Opportunités mobilité Le journal de la mobilité

L'Accord relatif aux principes de Mobilité dans le Groupe, signé le 28 Janvier 2004, va permettre de donner un nouvel élan à la mobilité.

Vous en trouverez le texte en encart à l'intérieur de ce bulletin.

Ce numéro recense plus de 350 postes à pourvoir, dont 60 environ en format "annonce". Pour la première fois dans O/M vous trouverez des postes à pourvoir chez AREVA T&D ainsi que, de façon détaillée, la présentation de ses activités et de ses implantations en France.

Je souhaite que le plus grand nombre de salariés ait accès aux postes ouverts dans le Groupe.

C'est pourquoi la liste des postes disponibles dans le Groupe en France est actualisée toutes les 2 semaines et consultable sur la plupart des Intranet de vos sociétés ou affichée dans vos établissements.

L'ensemble des équipes Ressources Humaines se tient à votre disposition pour faciliter ces mobilités qui représentent un élément important de la constitution du Groupe.

Philippe VIVIEN

Directeur des Ressources Humaines AREVA

mode d'emploi

- N'hésitez pas à vous renseigner auprès des contacts indiqués sur les postes proposés à la mobilité. Toutes les candidatures sont examinées de façon confidentielle par les responsables Ressources Humaines.
- 2. Pour postuler, il vous sera demandé un curriculumvitæ à jour ou votre résumé de carrière, à envoyer par email (de préférence) au format word, en nommant la PJ "CV NOM Prénom.doc", avec un message d'accompagnement, et en précisant en objet la référence du poste.
- 3. Dans le cas où votre dossier de candidature est pris en compte, et avant le premier entretien dans l'unité d'accueil, nous vous recommandons d'informer votre interlocuteur RH et / ou votre hiérarchie, notamment si vous devez vous déplacer.
- 4. Les conditions matérielles d'accompagnement de la mobilité géographique vous seront précisées par le contact RH de l'unité d'accueil. A minima, les dispositions de l'accord mobilité du 28 janvier 2004 sont appliquées.
- 5. Les postes publiés dans ce bulletin sont réservés en priorité aux salariés du groupe AREVA. Toutefois, les personnes extérieures au groupe peuvent adresser leur dossier de candidature. Ils seront examinés dans un 2° temps.

Pour toute autre information, vous pouvez contacter votre interlocuteur Ressources Humaines habituel



Sommaire

☐ Annonces classées par famille :	
- achats	_ 4à5
- chantier	_ 5
- commercial	_ 6à8
- développement et ingénierie	_ 8 à 13
- finance et gestion	_ 14
- informatique	_ 15
- laboratoire	_ 15
- management	_ 16
- production	_ 16 à 17
- projet	_ 17
- qualité	_ 18
- ressources humaines	_ 18
- sûreté	_ 19
□ Présentation d'AREVA T & D	_ 20 à 23
□ Liste des postes à pourvoir, classés par	
région/par département/par ville	_ 24 à 39
☐ Carte des implantations des différents établissements des sociétés d'AREVA	_ 40
☐ Accord Mobilité Groupe AREVA	en encart

Dans la liste des postes par région, ceux qui apparaissent en gras sont présentés dans les annonces.

Lorsqu'un responsable RH propose plusieurs postes, les libellés non cadres sont présentés en premier, puis, séparés par un interligne, les libellés cadres.

Vous pouvez obtenir des informations ou consulter les postes à pourvoir sur le site Intranet de votre société ainsi que sur les sites Internet suivants :

www.areva.com www.areva-td.com www.cogema.com www.recruit.framatome-anp.com www.technicatome.com www.fciconnect.com www.euriware.fr

Le site du CEA : Commissariat à l'Energie Atomique

www-pova.cea.fr

Le site de l'AIEA : Agence Internationale de l'Energie Atomique à Vienne

www.iaea.org/worldatom/Jobs/

AREVA T&D

Levallois-Perret (92)

Insulation Key Commodity Manager

Reporting to the High Voltage Business Sourcing Vice President, the main activities are:

- key commodity management,
- sourcing development in Low Labour Cost Countries,
- creating and managing sourcing teams dedicated to the new products of the business,
- in agreement with other businesses, select suppliers and negotiate corporate frame agreements for commodities where the business is a major user, in order to improve the Global Sourcing and QCD indicators,
- develop, train and support sourcing methodologies across
- ensure that the company's health, safety and environment policies are effectively carried out and that the company's suppliers are made aware of these and adhere to them.

You have engineering degree and complementary training in sourcing or university degree in economics, marketing or law and experience in industrial sourcing (post graduate industrial sourcing appreciated) as well as minimum 5 years experience in sourcing, experience in production or quality appreciated.

Your skills are : advanced sourcing methods and international sourcing, at least bilingual, English is a given, cross-cultural negotiation skills, knowledge of worldwide suppliers marketplace + international business, political and economical understanding of geographical areas where potential suppliers are located, competitors & product market place knowledge.

> >> Contact : Fabienne LANGLET Tél.: 01 41 49 20 39 Email: fabienne.langlet@areva-td.com

Réf. T&D/A/FL/6-1

FRAMATOME AND

Paris la Défense (92)

3 ingénieurs Achats confirmés

Au sein du département Achat de la Division Offres et Projets, vous sélectionnez les fournisseurs à consulter et instaurez des relations privilégiées avec ceux-ci, menez à bien les négociations, la passation, le suivi et la clôture des commandes dans le respect des délais, des coûts et de la qualité. Vous travaillez en étroite relation avec les équipes de la Qualité et de

De formation Ingénieur, vous avez une solide expérience d'environ 10 ans dans le domaine des achats de matériels industriels complexes.

De fortes capacités de négociation et des connaissances commerciales sont requises.

Un bon niveau d'anglais est demandé (Bright Evolution Test : 3,5 minimum). L'allemand serait un plus.

>> Contact : Sandra BRUGUIERE

Tél.: 01 47 96 31 14

Email: sandra.bruguiere@framatome-anp.com

Réf. FRA/A/SB/6-2

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Responsable senior Achats / **Projet**

Au sein de la Direction Achats et Système d'Information, vous exercez la fonction Achat depuis le sourcing jusqu'au suivi de contrat : négociations, planification, gestion de contrats, gestion du panel fournisseurs dans le domaine d'achats

Vous avez une connaissance approfondie du processus Achats, des techniques de négociation et de la conduite des relations contractuelles. Vous maîtrisez également les règles d'élaboration des contrats d'achats à forte valeur ajoutée. Vous êtes compétent en achats pour les projets industriels ou les prestations intellectuelles et les travaux. Vous avez des capacités à manager et animer une équipe de 5 à 6

De formation supérieure en Achats, vous avez une expérience d'environ 10 ans dans ce domaine.

>> Contact : Sandra WEICKERT

Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/A/SW/6-3

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Acheteur senior, Adjoint au responsable du groupe ingénierie des achats

Au sein de la Direction Achats et Système d'Information, vous êtes chargé du management du groupe Ingénierie des Achats, et à ce titre, vous êtes responsable des tâches transverses au processus Achats:

- support Qualité et Méthodes du processus PR4,
- management de la base de donnée fournisseurs, management de la base de données des coûts d'achats,
- gestion des tableaux de bords financiers et opérationnels du groupe,

amélioration des conditions générales d'achats et de la conception des clauses des contrats d'achats

Vous assurez l'interface entre les membres du groupe et le responsable du service Achats.

Vous avez une connaissance approfondie du processus Achats, des exigences Qualité et des méthodes associées. Vous maîtrisez les méthodes d'évaluation et de gestion des fournisseurs. Vous connaissez également les outils informatiques spécifiques aux Achats

Vous avez une expérience significative des achats et vous avez suivi une formation supérieure en Achats. Apte au management, vous avez un bon relationnel et une réelle capacité d'écoute ainsi que la pédagogie nécessaire à l'encadrement d'une équipe. Vous savez être force de proposition et prendre des décisions rapides.

> >> Contact : Sandra WEICKERT Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/A/SW/6-4

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Acheteur confirmé pour les achats Projets / Mécanique

Au sein de la Direction Achats et Système d'Information, vous exercez la fonction Achat depuis le sourcing jusqu'au suivi de contrat : négociations, planification, gestion de contrats, gestion du panel fournisseurs dans le domaine d'achats concernés.

Vous avez une connaissance approfondie du processus Achats, des techniques de négociation et de la conduite des relations contractuelles. Vous maîtrisez également les règles d'élaboration des contrats d'achats à forte valeur ajoutée. Vous êtes compétent en achats pour les projets industriels ou les prestations intellectuelles et les travaux.

De formation supérieure en Achats, vous avez une expérience d'environ 10 ans dans ce domaine.

>> Contact : Sandra WEICKERT

Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/A/SW/6-5

CHANTIERS

FRAMATOME ANP

Creys Malville (38)

Agent technique d'intervention

Au sein du département Intervention de Novatome situé à Creys Malville (50 Kms de Lyon), votre mission consiste à préparer et réaliser des interventions sur des installations RNR de la centrale Superphénix de Creys Malville. Ces interventions concernent des modifications ou des traitements (manutention, conditionnement, lavage, décontamination, démantèlement) d'installations sodium. La mission comporte les volets suivants :

- chargé de travaux responsable de la réalisation d'interventions,
- intervenant mettant au service des équipes d'intervention des compétences spécifiques telles que : soudage, manutention...
- contribution à la logistique de l'unité et à la gestion du magasin (outillage, matières, atelier),
- contribution à la rédaction des procédures d'intervention mises en oeuvre.

Technicien expérimenté, vous avez des compétences dans l'utilisation des matériels et outillages mécaniques, soudages (TIG, électrodes), avec formations complémentaires pour interventions sur site EDF, manutentions, soudage et contrôles CND (ressuage).

>> Contact : Sébastien BRIAND Tél. : 04 72 74 70 27

Email: sebastien.briand@framatome-anp.com

Réf. FRA/C/SB/6-1

AREVA T&D

Massy (91)

Ingénieur de Maintenance et de Mise en Service

Au sein du Service " Customer Services & Commissioning & Light Projects ", vous êtes chargé de :

- réaliser des mises en service de sous-stations d'électrolyse et de sous-stations de traction,
- superviser la réalisation de chantiers,
- réaliser des expertises d'installation,
- effectuer des prestations de dépannage et de maintenance d'équipements électriques et d'électronique de puissance, incluant la préparation et la réalisation d'un cahier de maintenance,
- réaliser des formations clients,
- prendre en charge la réalisation de schémas et la programmation d'équipements.

Ingénieur Electrotechnique et Automatisme de formation, vous avez plusieurs années d'expérience dans le domaine de l'électronique de puissance (redresseurs, SVC, variateurs de vitesse de forte puissance). L'anglais est impératif, une deuxième langue est souhaitée.

Doté d'une réelle capacité d'autonomie et d'une expérience confirmée dans la mise en service de chantiers, vous avez déjà réalisé des interventions seul, de préférence sur les chantiers à l'exportation. Des déplacements très fréquents sont à prévoir en France et à l'étranger.

Connaissances techniques requises

- équipements d'électronique de puissance, redresseurs, stato-compensateurs, convertisseurs de fréquence,
- systèmes d'automatismes (automates, supervision),
- régulations de convertisseurs,
- SYCONUM + COGITO,
- PEC
- C8035,
- SYCANAL et P1200 seraient un plus,
- réalisation de schémas et la programmation d'équipements dans le cadre d'affaires de rénovation.

>> Contact : Caroline MARIONNAUD Tél. : 01 60 13 43 37

Email: caroline.marionnaud@areva-td.com

Réf. T&D/C/CM/6-2

AREVA T&D

Villeurbanne (69)

Area Sales Engineer

Sous la responsabilité du Directeur Commercial de l'établissement de Villeurbanne, vous êtes chargé de promouvoir et commercialiser les produits et services associés de l'unité Appareillage Haute Tension, afin de développer l'activité et ses parts de marché.

Dans ce cadre, vous :

- élaborez des offres technico-commerciales et mettez en œuvre des actions de suivi,
- effectuez la promotion du réseau de vente : animation, valorisation des produits, organisation de rencontres techniques, relations avec les clients,
- assurez la veille commerciale dans le respect de notre engagement auprès des clients.

Vous intervenez principalement en Europe de l'Ouest, au Moyen-Orient, en Océanie et en Asie du Sud-Est.

De formation ingénieur généraliste ou électrotechnique (Centrale, ENSAM...), vous avez une expérience de 3 à 5 ans dans la vente de biens d'équipements industriels à l'export. L'anglais est indispensable, l'allemand serait un plus.

> >> Contact : Ségolène TEISSIER Tél.: 04 72 68 32 79

Email: segolene.teissier@areva-td.com

Réf. T&D/COM/ST/6-1

AREVA T&D Massy (91)

Job Winner

You are responsible of the winning strategy of an offer (industrial scheme, partners, etc ...) and present the offer internally and in front of the customer.

- You have the following objectives:
 present the best offer with the best price (according to the criteria of risks, profitability and competition),
- enhance the customer perception of tenders,
- respect Areva policy regarding margin, tender approval and risks analysis.

Your mission is to:

- elaborate, propose and defend strategy of tender,
- manage the team in charge of the offer,
- elaborate and optimize pricing,
- realize the offer,
- present and defend the validation of the tender,
- present the offer to the customer,
- do activity's weekly report.

Graduated Engineer, the knowledge of foreign language(s) is required as well as being a team player, rigorous and well organized.

You have experience from technical team or operation department and technical knowledge is an advantage (telecom, software, power environment).

>> Contact : Caroline MARIONNAUD

Tél.: 01 60 13 43 37 Email: caroline.marionnaud@areva-td.com

AREVA T&D

Villeurbanne (69)

Chargé d'Affaires

Au sein du service Contrats, vous avez pour mission de réaliser les affaires confiées par le responsable d'Affaires. Dans ce cadre, vous garantissez une bonne gestion administrative et technique de l'affaire et assurez la relation au quotidien avec le client. Vous contribuez à l'atteinte des objectifs ainsi qu'au maintien ou au développement de la marge financière de l'affaire.

Vous reportez au responsable d'Affaires tout incident qui serait susceptible d'affecter la bonne réalisation de la prestation (déviation par rapport au contrat, déviation par rapport aux prévisions en matière de qualité, coût et délai...).

Ingénieur débutant avec première expérience ou titulaire d'un BTS technico-commercial avec une expérience significative d'au moins 5 ans, vous avez des connaissances en commerce international et dans les techniques de négociation. Une connaissance générale de l'Appareillage Haute Tension est souhaitable. L'anglais et le russe sont indispensables.

> >> Contact : Ségolène TEISSIER Tél.: 04 72 68 32 79

Email: segolene.teissier@areva-td.com

Réf. T&D/COM/ST/6-2

AREVA T&D

Levallois-Perret (92)

Tendering Manager

Au sein de notre département Commercial, vous avez en charge l'élaboration complète des offres et leur présentation aux clients et menez de front l'analyse du cahier des charges dans ses aspects techniques, financiers et commerciaux ainsi que l'analyse des risques. Vous participez activement à toutes les phases de la négociation.

Ingénieur, vous avez une première expérience dans le domaine des grands projets à l'export. Votre niveau d'anglais vous permet de mener à bien des négociations avec nos clients étrangers.

> >> Contact : Raphaël COGNET Tél.: 01 56 76 51 57 Email: raphael.cognet@areva-td.com

Réf. T&D/COM/RC/6-4

COGEMA LOGISTICS

Saint Quentin en Yvelines (78)

Responsable de clientèle senior

Au sein de l'équipe DAC, vous assurez le suivi du client CEA sur l'ensemble de ses sites. Vous veillez notamment à la cohérence des actions intra Areva vers ce client.

En terme marketing, vous réalisez ou faites réaliser des études de marché et de la concurrence pour mieux positionner l'offre Cogema Logistics, vous créez des argumentaires technico-commerciaux, enfin vous proposez des investissements propres à développer les affaires Cogema Logistics vis-à-vis du CEA et de la communauté internationale des réacteurs et laboratoires de recherche.

En terme commercial, vous organisez la prospection commerciale, vous gérez le portefeuille des offres, vous pilotez l'élaboration des offres, vous les défendez et les négociez, vous coordonnez l'action commerciale des filiales pour le compte de la BU Logistique.

Vous coordonnez les projets réalisés pour le compte du CEA : vous coordonnez les structures projets des directions opérationnelles, vous êtes le représentant officiel de Cogema Logistics pour le client CEA, vous êtes le garant de la qualité des offres qui lui sont faites

Ingénieur expérimenté, vous faites preuve d'un goût prononcé pour le commercial à composante technique. Vous disposez d'une bonne connaissance du secteur

La connaissance du milieu des transports serait un plus.

>> Contact : Jérôme EYMERY Tél.: 01 39 48 74 41

Email: jeymery@cogemalogistics.com

Réf. COG/COM/JE/6-5

FCI Automotive

Epernon (28)

Assistant(e) Direction Commerciale

Auprès du Directeur Commercial Europe, vos principales missions sont

L'assistanat du Directeur Commercial:

- secrétariat (tél., fax, e-mail,...), gestion d'agenda,
- organisation de réunions, de déplacements, comptesrendus de réunion, préparation de dossiers, gestion des "red flags"

L'activité Sales & Marketing Europe

- préparation du rapport mensuel d'activité,
- différents suivis mensuels (DSO, Recovery Plan, Business Travel requests),

mise à jour des organigrammes & Team Directory.

- La gestion administrative du service commercial d'Epernon : commande de fournitures sur K-Buy, suivi des délais et livraisons,
- suivi des immobilisations,

Réf. FCI/COM/CC/6-6

diffusion de documents tels des notes d'information interne, des notes de nomination, etc.

De formation bac+2 ou expérience équivalente, vous avez une expérience de 2 à 3 ans dans une fonction similaire. Vous avez une très bonne connaissance de Power Point, Excel ainsi qu'une bonne maîtrise de Outlook, Word et MFGPro. Rigoureuse et dynamique, vous avez une forte capacité d'organisation et le sens des priorités. Vous parlez l'anglais couramment, une autre langue serait un plus.

> >> Contact : Claire CAVALLUCCI Tél.: 02 37 18 83 01

Email: ccavallucci@fciconnect.com

FCI EPI

Evreux (27)

Technico-commercial France Est

Rattaché à l'Area Sales Manager France, vous êtes chargé du développement du chiffre d'affaires sur le secteur Réseaux Souterrain, Basse Tension, HTA au travers :

- de la clientèle "Installateurs et Distributeurs" pour les produits de marques MALICO ET SAAE,
- de la clientèle "Intégrateurs, d'Installateurs Industrie et de Distributeurs".

Vos missions principales sont :

- atteindre les objectifs de prise de commandes, animer et motiver le ou les agents commerciaux suivant l'activité.
- mettre en place les plans d'actions des agents et les faire respecter
- appliquer la politique commerciale de son secteur,
- proposer à sa direction la stratégie des contrats principaux,
- développer de nouveaux comptes dans l'axe prioritaire de la politique commerciale.

De formation bac à bac+2 en action commerciale ou technique, vous avez une expérience de 3 à 5 ans dans la fonction commerciale. Une connaissance de marché EDF Souterrain et Réseau, industriel électrique serait appréciée. Basé sur Nancy ou Strasbourg, le secteur correspond à 15 départements de l'Est de la France.

> >> Contact : David HINDLEY Tél.: 02 32 23 30 44 Email: dhindley@fciconnect.com

Réf. FCI/COM/DH/6-7

FCI EPI

Evreux (27)

Commercial Export

Rattaché au responsable de Zone Export, vous êtes chargé du développement du chiffre d'affaires tous segments confondus : secteur Réseaux Souterrains et Aériens, Basse Tension, HTA au travers d'une clientèle de Distributeurs, d'Intégrateurs et d'Installateurs sur l'Afrique de Nord et du Sud, l'Algérie, la Tunisie, plus des comptes clés sur la France, la Suisse et l'Allemagne. Vos missions principales sont :

- atteindre les objectifs de prise de commandes,
- animer et motiver le ou les agents commerciaux suivant l'activité,
- mettre en place les plans d'actions des agents et les faire respecter
- appliquer la politique commerciale de son secteur,
- proposer à sa direction la stratégie des contrats principaux,
- développer de nouveaux comptes dans l'axe prioritaire de la politique commerciale.

De formation Ingénieur, vous avez une expérience de 3 à 5 ans dans la fonction commerciale. Doté d'une ouverture d'esprit et respectueux des procédures, vous êtes autonome et dynamique. L'anglais est indispensable, une autre langue non européenne (arabe,...) serait un plus.

> >> Contact : David HINDLEY Tél.: 02 32 23 30 44 Email: dhindley@fciconnect.com

DEVELOPPEMENT ET INGENIERIE

FCI EPI

Evreux (27)

Demand Manager

Dans le cadre d'un nouveau processus de pilotage de l'activité industrielle au sein du Marché Electrique Europe, comme gestionnaire de la demande client en relation étroite avec les ventes, le management produit et la production, Vous êtes chargé de :

- faire l'inventaire et de formaliser, à travers de simulation, les tendances de la demande client sur les centre de charge critique, en vue de :
- faire planifier les ressources nécessaires à 12-18 mois,
- effectuer les recommandations pertinentes en terme d'investissements, de personnel, de capacité fournisseur, de matières premières... élaborer le plan S&OP en relation avec les Business Unit
- Manager et les Responsables de site de Production,
- suivre la réalisation et les process de la demande client en étant l'interface entre les clients, la direction des Ventes, les managers produits et les usines de EPI.

De formation supérieure Ecole de Commerce Marketing ou Logistique (bac+4/5), vous avez une première expérience dans le domaine Industriel (si possible distribution). La connaissance des concepts MRP II serait un plus.

Vous êtes très organisé, rigoureux et intuitif. L'anglais est exigé (espagnol préférable) et excellente pratique des logiciels micro requise.

> >> Contact : David HINDLEY Tél.: 02 32 23 30 44 Email: dhindley@fciconnect.com

Réf. FCI/COM/DH/6-9

AREVA T&D

Massy (91)

Ingénieur d'Etudes Génie **Electrique**

Au sein d'un Service Etudes d'Ingénierie, vous :

- avez en charge la définition et la conception d'installations de conversion d'énergie de forte puissance,
- dimensionnez les convertisseurs à base de semiconducteurs et spécifiez les autres équipements (transformateurs, filtres, postes haute-tension ...) de façon à garantir le bon fonctionnement du système,
- rédigez les notes de calcul et les spécifications techniques pour l'approvisionnement des matériels et spécifiez les essais des équipements et de l'installation,
- avez en charge le chiffrage des matériels et l'évaluation des temps d'études nécessaires à la réalisation des projets.

De formation Ingénieur Electrotechnique (type Supelec, ENSEEIHT, UTC ...) avec une première expérience, vous avez des connaissances de logiciels de simulation de circuits électriques (Matlab/Simulink). Des compétences en mécanique seraient un plus. Votre rigueur, votre autonomie, vos capacités relationnelles et un bon niveau d'anglais sont des atouts pour réussir dans ce poste.

>> Contact : Caroline MARIONNAUD

Tél.: 01 60 13 43 37

Email: caroline.marionnaud@areva-td.com

Réf. T&D/DI/CM/6-2

DEVELOPPEMENT ET INGENIERIE

AREVA T&D

Aix-les-Bains (73)

Dessinateur Projeteur Bureau d'Etudes Postes

Dans le cadre de la réalisation d'une affaire et sous la responsabilité du responsable Bureau d'Etudes Postes, vous réalisez les études de postes à isolation gazeuse sous enveloppe métallique, de la réalisation des plans clients aux traitements des aléas : préparation du dossier nécessaire à la production et au montage sur site de l'appareil, réalisation des nomenclatures.

Vous participez aux réunions techniques du projet. Vous pouvez être amené à piloter d'autres dessinateurs ou soustraitants sur un plateau technique.

De formation bac+2 en mécanique, vous êtes porteur d'un domaine d'expertise technique au Bureau d'Etudes Postes. Vous maîtrisez les outils de CAO 3D : Pro-Engineer et Médusa. Doté d'un tempérament dynamique et d'un esprit professionnel curieux et ouvert, vous avez de réelles qualités relationnelles pour travailler en équipe. Votre anglais est opérationnel et des déplacements sont à prévoir.

> >> Contact : Anne-Christy JAMBOU Tél.: 04 79 88 79 47

Email: anne-christy.jambou@areva-td.com

AREVA T&D

Levallois-Perret (92)

Technicien d'Etudes Génie Civil / TP

Le Service Etudes Lignes recherche un jeune Technicien Supérieur souhaitant s'investir dans une carrière en bureau

Après formation, vous utilisez les outils de conception du service pour le calcul et le dessin de structures et de fondations. Dans ce cadre, votre intérêt à l'utilisation ou aux développements d'applications techniques sous Autocad, Excel et Access serait un plus.

Votre réussite s'appuie sur votre réactivité et votre rigueur (organisation et contrôle).

Elle vous conduit à prendre de l'autonomie dans le suivi technique des projets ainsi qu'à effectuer des missions à l'étranger pour justifier vos études auprès de nos clients internationaux ou pour assister nos chantiers.

Jeune diplômé de formation IUT Génie Civil (option TP de préférence), vous savez convaincre de votre motivation et de vos capacités pour réussir dans ce métier. Vous avez une bonne maîtrise de l'anglais technique.

> >> Contact : Raphaël COGNET Tél.: 01 56 76 51 87

Email: raphael.cognet@areva-td.com

Réf. T&D/DI/RC/6-3

DEVELOPPEMENT ET INGENIERIE

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Technicien d'étude en procédé de mesure et instrumentation

Au sein de la Direction Transport Environnement Industrie, vous êtes chargé, en binôme avec un ingénieur spécialiste de :

- l'analyse de besoins en instrumentation, recherche de capteurs industriels, consultation fournisseurs, définition des procédures d'essais, participation aux essais, suivi du montage et mise en service,
- l'établissement des dossiers d'approvisionnement, suivi fournisseur, réception,
- du suivi du développement de capteurs spécifiques,
- du suivi d'essais de qualification.

Vous avez des compétences techniques en mesures physiques, capteurs, instrumentation. Vous connaissez le conditionnement et le traitement du signal et vous avez une expérience des contraintes des installations nucléaires.

Technicien supérieur, vous avez une expérience confirmée d'au moins 5 ans dans le domaine technique et vous êtes intéressé par les études et les essais sur installations des solutions choisies. Vous êtes rigoureux et organisé.

> >> Contact : Sandra WEICKERT Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/DI/SW/6-4

FRAMATOME ANP

Aix en Provence (13)

Ingénieur études en systèmes fluides

Au sein de l'Unité métier systèmes fluides de Novatome qui opère pour le Projet RJH basé à Aix en Provence, votre mission consiste à réaliser des études de conception de systèmes fluides (fonctionnement, dimensionnement, définitions des interfaces) pendant les phases de définition et de développement du projet. Vous participez également dans le cadre du chiffrage de l'investissement, aux consultations auprès des fournisseurs. Vous contribuez à la maîtrise des objectifs techniques, de sûreté et de respect des coûts du projet RJH en proposant et en justifiant les choix techniques en liaison avec les architectes.

Ingénieur débutant / 1ère expérience, vous avez une expérience de conception de systèmes fluides dans l'industrie nucléaire, de bonnes connaissances des composants (vannes, pompes...) et des codes de construction associés (RCCM....). Anglais souhaité (Bright Evolution Test: 3).

>> Contact : Sébastien BRIAND

Tél.: 04 72 74 70 27

Email: sebastien.briand@framatome-anp.com

Réf. FRA/DI/SB/6-5

COGEMA LOGISTICS

Saint Quentin en Yvelines (78)

Chef de projet

Vous êtes responsable de la bonne exécution des projets d'ingénierie de conception d'emballage qui vous sont confiés, plus particulièrement sur les aspects coûts, délais et qualité. Vous assurez les relations avec les clients, organisez et pilotez le suivi technique des projets, vous gérez les plannings et le respect de la rentabilité des projets. Vous animez et coordonnez l'équipe affectée au projet.

Ingénieur généraliste, vous avez une expérience opérationnelle et vous aimez travailler dans un environnement combinant les relations interpersonnelles et la maîtrise technique.

> >> Contact : Jérôme EYMERY Tél.: 01 39 48 74 41 Email: jeymery@cogemalogistics.com

Réf. COG/DI/JE/6-6

FRAMATOME AND

Paris la Défense (92)

Ingénieur d'études en physique du cœur Ingénieur d'études

Au sein de la division Procédé, vous analysez le fonctionnement des centrales françaises et étrangères en exploitation et contribuez à l'amélioration de leurs performances. Vos activités pourront vous conduire à travailler également sur la conception de nouvelles chaudières nucléaires en France et à l'export.

Vos activités vous conduiront à travailler en étroite

collaboration avec nos clients, en France et à l'export, les autorités de sûreté et les organismes de R&D.

thermohydrauliques

Ingénieur d'études en physique du cœur : vous réalisez des études neutroniques et thermohydrauliques en utilisant notamment des logiciels de simulation en physique des réacteurs. Vous justifiez le fonctionnement du cœur et des systèmes de surveillance et de protection associés.

Spécialisation en neutronique, physique des réacteurs, sûreté, énergétique appréciée, ou Génie atomique INSTN. L'anglais est indispensable (Bright Evolution Test : 3), l'allemand serait un plus.

Ingénieur d'études thermohydrauliques :

vous réalisez des études thermohydrauliques en utilisant notamment des logiciels de simulation des réacteurs et justifiez du fonctionnement des chaudières nucléaires et des systèmes de régulation et de sauvegarde associés.

Spécialisation en mécanique des fluides, thermique ou énergétique appréciée.

L'anglais est indispensable (Bright Evolution Test : 3), l'allemand serait un plus.

>> Contact : Isabelle HERVE-BRISARD

Tél.: 01 47 96 26 20

Email: isabelle.hervebrisard@framatome-anp.com

Réf. FRA/DI/IHB/6-7

10

FRAMATOME ANP

Saint Marcel (71)

Projeteur

Au sein du Bureau des Méthodes, vous êtes chargé de l'étude, la conception et le pilotage de la fabrication des équipements nécessaires à la réalisation de nos composants mécaniques. Dans le cadre de ces projets, vous encadrez une équipe de dessinateurs et vous pilotez le suivi des études des sous-traitants.

De formation bac+2 / bac+4 en conception mécanique, vous avez de bonnes connaissances en CAO volumique et en calcul de résistance des matériaux et une expérience en management d'équipe de projet.

Votre autonomie, votre rigueur et votre esprit d'équipe sont de véritables atouts pour réussir dans ce poste. Notions d'anglais souhaitées (Bright Evolution Test : 1,5).

>> Contact : Céline JOURDAN Tél. : 03 85 90 32 77

Email: celine.jourdan@framatome-anp.com

Réf. FRA/DI/CJ/6-6

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Technicien en logiciel sécuritaire

Au sein de la Direction Transport Environnement Industrie, vous êtes chargé de la réalisation de logiciels sécuritaires :

- participation aux différentes phases de développement de logiciels sécuritaires suivant les projets : conception, codage, test, validation.
- codage, test, validation,
 maîtrise et application du processus de réalisation de logiciels avec traçabilité documentaire associée et notamment application de la méthodologie de développement,

Vous connaissez le langage C et les normes 5012X niveau SL3 – SL4, ainsi que les méthodes formelles.

Technicien supérieur, vous avez une première expérience en logiciel sécuritaire. Vous êtes rigoureux, méthodique et vous aimez le travail en équipe.

>> Contact : Sandra WEICKERT

Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard @ technicatome.com

Réf. TEC/DI/SW/6-7

STMI

Gif sur Yvette (91)

Ingénieurs Chargés d'Affaires

Rattaché à la Direction Industrialisation et Développement, sous l'autorité du Chef de Secteur, vous avez pour mission d'organiser et d'administrer les affaires sous votre responsabilité (avancement technique et financier), de gérer les études et réalisations d'équipements et projets ainsi que d'assurer les interfaces clients et le suivi fournisseurs.

Ingénieur Chimiste de préférence ou Mécanique, vous avez une première expérience en milieu nucléaire, vous avez des connaissances en assainissement et/ou sûreté. Votre rigueur, votre autonomie et vos capacités relationnelles sont des atouts pour réussir dans ce poste.

La maîtrise de l'anglais serait un plus.

>> Contact : Patricia NEAU Tél. : 01 69 18 43 63 Email : pneau@stmi.fr

TECHNICATOME

Cadarache (13)

Ingénieur composants

Rattaché au Pôle Energie Propulsion, Unité de Métiers "Conception et Architecture d'ouvrages, Logistique intégrée", votre mission consiste à :

- assurer le suivi de réalisation par DCN ou FRAMATOME des capacités principales des chaufferies embarquées (RES, SNG4, et futur BARRACUDA),
- assurer en liaison avec les autres métiers de TA le traitement des anomalies rencontrées.

Ingénieur mécanicien généraliste Arts et Métiers, vous avez une expérience en fabrication dans le nucléaire (DCN, FRA), des connaissances en matériaux, technologies de fabrication (soudure) et de contrôle (US, CND), des exigences réglementaires liées à l'application de la RT 3.3 et du RCCM. Vous avez le sens du contact, des négociations, une ouverture d'esprit, de la rigueur et de la volonté.

>> Contact : Nadine LEHMANN Tél. : 04 42 25 13 40 Email : sp.cad@technicatome.com

Réf. TEC/DI/NL/6-9

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Ingénieur ventilation nucléaire

Au sein de la Direction Transport Environnement Industrie, vous êtes chargé de spécifier, de définir et de suivre la réalisation d'installations de ventilation nucléaires intégrées dans des systèmes complexes (ventilation bâtiment, ventilation boîtes à gant, zonage, climatisation...).

Ingénieur mécanicien et/ou procédés fluides, vous avez une spécialisation par expérience professionnelle de quelques années en ventilation nucléaire. Une compétence en radioprotection serait un plus.

>> Contact : Sandra WEICKERT

Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/DI/SW/6-10

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Projeteur installation générale

Au sein de la Direction Energie et Propulsion, vous êtes chargé de l'aménagement et de l'installation générale sur les projets réacteurs RES, RJH ou BARRACUDA.

Vous maîtrisez la conception en génie mécanique ou/et tuyauterie. Vous avez des connaissances techniques tous corps d'état : mécanique, tuyauterie, fluides, ventilation, électricité. Vous connaissez la DAO/CAO : autoCAD, CADDS ou CATIA V5, etc... Vous êtes capable d'utiliser un logiciel CAO3D.

Technicien Supérieur en Génie Mécanique, vous avez une première expérience en Bureau d'études. Vous êtes rigoureux et autonome et vous avez le goût du travail en équipe.

>> Contact : Sandra WEICKERT Tél. : 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/DI/SW/6-11

SGN

DEVELOPPEMENT ET INGENIERIE

FRAMATOME ANP

Paris la Défense (92)

Ingénieurs d'Etudes Systèmes Fluides & Ingénieurs d'Etudes mécaniques de conception

Au sein de la division Equipements Mécaniques et Systèmes, vous participez à la réalisation des contrats liés à la construction de nouvelles chaudières nucléaires et à la conception des systèmes associés. Vous intervenez également comme support technique du parc en exploitation et contribuez aux actions de R&D dans votre domaine de compétence.

Ingénieurs d'Etudes Systèmes Fluides :

vous réalisez des études de fonctionnement des circuits fluides, de dimensionnement des équipements et de définition des interfaces avec le contrôle-commande. Vous étudiez également des améliorations de performance et de disponibilité.

Spécialisation en génie des procédés appréciée.

Ingénieurs d'Etudes mécaniques de conception :

vous définissez des améliorations de performance, de disponibilité et de durée de vie des composants.

Spécialisation en mécanique ou énergétique appréciée.

>> Contact : Isabelle HERVE-BRISARD

Tél.: 01 47 96 26 20

Email: isabelle.hervebrisard@framatome-anp.com

Réf. FRA/DI/IHB/6-12

SGN

Montigny le Bretonneux (78)

Ingénieur d'Etudes Criticité

Au sein du service Environnement Criticité Radioprotection, vous êtes chargé des missions suivantes

- réalisation d'études et de calculs de criticité moyennant une bonne maîtrise de la physique et l'utilisation des codes de calculs français et étrangers,
- participation à l'élaboration des programmes de développement, tout particulièrement dans le domaine des accidents de criticité.
- participation aux études spécifiques de conception, dimensionnement et optimisation des installations
- assistance technique et conseil auprès des exploitants.

Ingénieur diplômé de grande école (Centrale Paris, ENSTA, INPG...) avec option Energétique, Génie Atomique ou DEA de Physique des réacteurs + Thèse, vous avez connaissance des codes de calculs CRISTAL, SCALE, MCNP. Capacités rédactionnelles. Esprit d'équipe, bon relationnel. Maîtrise de l'anglais

> >> Contact : Emmanuelle GASS-PETIT Tél.: 01 39 48 65 34

Email: egass-petit@sgn.cogema.fr

Réf. SGN/DI/EGP/6-14

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Ingénieur systémier contrôle commande transport

Au sein de la Direction Transport Environnement Industrie. vous êtes chargé de la réalisation des études d'architecture et de définition de systèmes en Contrôle Commande liées aux projets Transport :

- études de définition, analyse fonctionnelle, design des architectures, choix techniques, spécifications systèmes détaillées
- identification et définition des interfaces systèmes,
- participation à la réalisation des offres du marché . Transport,
- participation à des actions d'avant vente.

Vous avez des compétences techniques en équipements de signalisation ferroviaire, en automatisme, en instrumentation, en électronique et en informatique industrielle (pour des équipements sol et embarqués). Vous connaissez les contraintes d'aménagement, d'interface ainsi que les technologies de communication réseaux. Des compétences en techniques de gestion économique et de management de projet seraient un plus.

Ingénieur grande école ou équivalent, vous avez une expérience confirmée d'au moins 5 années dans le domaine du Système Ferroviaire sol et embarqué. Vous êtes apte à occuper un poste technique avec responsabilité et suivi économique.

Vous pratiquez couramment l'anglais.

>> Contact : Sandra WEICKERT Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Chef de section Criticité Neutronique

Montigny le Bretonneux (78)

Placé sous l'autorité du Chef de Service Environnement / Criticité / Radioprotection, vous assurez

- l'encadrement technique et humain des ingénieurs de la
- la production de notes techniques,
- l'élaboration et le suivi du plan de charge de la section,
- le développement des compétences dans le domaine Neutronique/Criticité,
- le développement de l'activité commerciale de la section et le suivi de ses clients,
- un rôle de conseil et d'expertise auprès des projets et clients externes
- la gestion de la cellule de crise criticité.

Ingénieur de formation Génie Atomique, DEA ou Doctorat Physique des Réacteurs, avec 5 ans d'expérience dans le domaine des calculs de Neutronique/Criticité, vous avez une connaissance des outils de calculs de criticité: Apollo 1, Moret 3, Cristal, Scale, MCNP, Tripoli, Environnement Unix et Windows. Capacités rédactionnelles requises, bonne capacité de management, goût pour les activités commerciales. Déplacements fréquents. Anglais courant.

> >> Contact : Emmanuelle GASS-PETIT Tél.: 01 39 48 65 34 Email: egass-petit@sgn.cogema.fr

Réf. SGN/DI/EGP/6-15

12

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Technicien d'étude en électronique

Au sein de la Direction Energie et Propulsion, vous participez :

- aux études de développement de modules, cartes et équipements électroniques sécuritaires,
- à la définition et la réalisation des essais de prototype en laboratoire et sur site,
- à la définition des marchés de réalisation de cartes et équipements électroniques, ainsi qu'à leur suivi technique. Vous maîtrisez l'électronique analogique et numérique et vous connaissez bien le fonctionnement des cartes de commande à base de micro-processeurs. Vous avez une expérience des équipements électroniques embarqués et des solutions techniques assurant leur bon fonctionnement en milieu sévère. Vos compétences vous permettent de définir des équipements électroniques et de suivre leur réalisation, du prototype à la série, chez les prestataires retenus. La connaissance du processeur Motorola de dernière génération est un plus.

Technicien supérieur, avec une première expérience, vous avez le goût du travail en équipe et une bonne capacité à communiquer, ainsi que le sens des responsabilités.

>> Contact : Sandra WEICKERT Tél. : 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/DI/SW/6-16

FRAMATOME ANP

Paris la Défense (92) puis Ukraine

Ingénieur Planning

Au sein de l'équipe projet ISF2 (stockage à sec d'assemblages de combustible usés), vous êtes responsable de l'élaboration et de la mise à jour du planning détaillé de la réalisation du projet dans le respect des exigences contractuelles et en utilisant le logiciel PSN 8 (Scitor).

Vous clarifiez les interfaces planning entre les cellules Etudes, Achats et Travaux et effectuez le lien entre le planning et les ressources.

Pour le suivi, vous collectez périodiquement les avancements, analysez les éventuelles dérives constatées et proposez les mesures collectives ou palliatives. Vous pouvez être amené à réaliser des études de planning spécifiques et à faire de la gestion prévisionnelle en cas d'aléas.

De formation ingénieur généraliste, vous avez une expérience similaire de 3/5 ans dans le domaine industriel. Capacité d'analyse, ténacité et bon relationnel sont des atouts pour rejoindre l'équipe Projet. Anglais courant (Bright Evolution Test : 3). Poste basé à Paris la Défense pendant 1 an, puis 2 ans à Slavoutich (Ukraine site de Chernobyl).

>> Contact : Sandra BRUGUIERE Tél. : 01 47 96 31 14

Email: sandra.bruguiere@framatome-anp.com

Réf. FRA/DI/SB/6-18

TECHNICATOME

Cadarache (13)

Ingénieur d'études équipements mécaniques propulsion nucléaire

Rattaché au Pôle Energie Propulsion, Unité de Métiers "Equipements Systèmes Mécaniques et Electrique", votre mission consiste à :

- élaborer des spécifications techniques d'achat d'équipements en collaboration avec les équipes d'ingénierie des systèmes,
- participer aux consultations des fournisseurs et aux négociations en soutien des acheteurs,
- suivre au niveau technique la réalisation des équipements et des essais de réception,
- suivre des essais de mise en service sur les installations.

Jeune ingénieur diplômé, vous avez une expérience dominante mécanique ou spécialisé dans le domaine des équipements pour circuits fluides (pompes et/ou robinetterie). Vous avez des qualités relationnelles et vous aimez le travail en équipe.

>> Contact : Nadine LEHMANN
Tél. : 04 42 25 13 40
Email : sp.cad@technicatome.com

Réf. TEC/DI/NL/6-17

FRAMATOME ANP

Paris la Défense (92)

Projeteur dessinateur

Au sein de la division Equipements Mécaniques et Systèmes, vous participez à la réalisation des contrats liés à la construction de nouvelles chaudières nucléaires et à l'amélioration de systèmes de tuyauteries existants. Vous intervenez également comme support technique du parc en exploitation.

Dans ce cadre, au sein du bureau d'études, vous réalisez des études d'installation générale et de tuyauterie dans les bâtiments d'ilot nucléaire ainsi que des études d'équipements mécaniques (générateurs de vapeur, cuve) à l'aide d'outils CAO.

Débutant ou première expérience, vous avez un BTS/DUT spécialisation en construction mécanique. Bonnes connaissances d'outils CAO (PDMS, CATIA, AUTOCAD). L'anglais est indispensable (Bright Evolution Test : 3), l'allemand serait un plus.

>> Contact : Isabelle HERVE-BRISARD

Tél.: 01 47 96 26 20

Email: isabelle.hervebrisard@framatome-anp.com

Réf. FRA/DI/IHB/6-19

DEVELOPPEMENT ET INGENIERIE

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Ingénieur contrats et marchés génie civil

Au sein de la Direction Energie et Propulsion, vous êtes responsable, en tant que Maître d'œuvre, du marché et des opérations de construction en génie civil du RES, ce qui consiste à

- passer et gérer les marchés publics en Génie Civil,
- prévenir les litiges, les régler à l'amiable, traiter la réclamation des entreprises et gérer les contentieux. Vous êtes expert en contrats et marchés en Génie Civil. Vous avez une bonne connaissance du cadre législatif et réglementaire de la passation des marchés soumis à la loi MPO et autres CCAG types.

Ingénieur en Génie Civil, vous avez une expérience confirmée dans la gestion des marchés publics de Génie Civil supérieurs à 20 M€. Autonome et rigoureux, vous avez le goût du travail en équipe.

> >> Contact : Sandra WEICKERT Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Ingénieur installation générale

Au sein de la Direction Energie et Propulsion, vous êtes chargé de l'aménagement et de l'installation générale du réacteur de recherche RJH

- coordination des études de tous corps d'état et gestion
- management opérationnel des projeteurs en charge des études sur CAO CATIA V5

Vous avez une bonne connaissance des Bureaux d'études et de la DAO/CAO. Vous maîtrisez la conception en génie mécanique. Vous faites preuve de capacités reconnues en management et encadrement de projeteurs. Vous avez des connaissances techniques généralistes pour dialoguer avec les ingénieurs systèmes (fluides, électriques, mécaniques).

Ingénieur en Génie Mécanique, vous avez une expérience confirmée d'au moins 5 années dans le domaine. Rigoureux et autonome, vous avez le goût du travail en équipe.

> >> Contact : Sandra WEICKERT Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/DI/SW/6-22

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Projeteur bureau d'études mécanique

Au sein de la Direction Transport Environnement Industrie, vous travaillez sur la conception et l'établissement de plans guide et de cinématiques, vous effectuez des analyses fonctionnelles géométriques, et vous établissez des cahiers de données numériques.

Vous maîtrisez la conception mécanique, le dessin et la cotation fonctionnelle. Vous avez une très bonne connaissance des outils CAO 3D : CADDS souhaitée, à défaut CATIA ou Pro-Engineer. Vous connaissez Autocad et/ou Solid Works. Vous savez effectuer des calculs de prédimensionnement si nécessaire.

La connaissance du milieu Nucléaire serait un plus

Technicien supérieur en Génie Mécanique, vous avez quelques années d'expérience en Bureau d'Etudes. Vous êtes capable de proposer des solutions techniques et vous aimez travailler en équipe

>> Contact : Sandra WEICKERT

Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/DI/SW/6-21

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Planificateur senior

Au sein de la Direction Energie et Propulsion, vous êtes chargé d'établir et de tenir à jour les plans de déroulement de rang 0 à 2, d'identifier les chemins critiques du projet, de remonter vers la Direction de Projet les tendances du planning, d'alerter en cas de dérives et de proposer les actions correctives.

Vous avez les compétences nécessaires pour :

- savoir établir les plans de déroulement de rang 0 à 2,
- assurer la mise en évidence des jalons,
- vérifier la cohérence vis-à-vis des contraintes,
- identifier les chemins critiques,
- organiser le suivi des délais et de l'avancement physique,
- participer à la recherche et au choix des solutions correctives
- actualiser les plans.

Ingénieur grande école, vous avez une culture nucléaire. Vous avez une expérience confirmée de planification de grands projets dans les domaines industriels. Méthodique, rigoureux, faisant preuve d'un bon relationnel, vous avez une grande capacité de communication, ainsi que la perception de l'interactivité coûts/délais/technique/qualité.

>> Contact : Sandra WEICKERT

Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/DI/SW/6-23

Réf. T&D/FG/CP/6-1

AREVA T&D

Levallois-Perret (92)

Responsable Administratif **Financier**

Au sein du réseau commercial, sous la responsabilité du Vice Président ISCO France et fonctionnellement du Directeur Financier ISCO, vous prenez en charge les missions suivantes :

- l'élaboration du budget ISCO France,
- le suivi de ce budget,
- le reporting et la comptabilité clients et fournisseurs,
- la gestion du parc immobilier et du parc automobile,
- la fonction achats, ainsi que toutes les tâches administratives liées au fonctionnement d'un réseau de vente.

Force de propositions, vous êtes amené à participer aux orientations stratégiques lors des réunions du Comité de Direction.

Vous animez une équipe de 4 personnes.

De formation comptable (école de gestion et /ou DESCF), vous avez une expérience de 5 ans minimum dans ce domaine ou dans le contrôle de gestion. Vous avez une bonne pratique de l'anglais et un intérêt pour les systèmes d'information.

Rigoureux et organisé, vous avez de bonnes aptitudes relationnelles et managériales

Vous savez également vous imposer dans une relation non hiérarchique.

> >> Contact : Corinne PETIT Tél.: 01 40 89 67 09 Email: corinne.petit@areva-td.com

COGEMA RESOURCES INC

Saskatoon (CANADA)

Responsable du Contrôle de Gestion

Affecté à la Business Unit Mines au sein de CRL vous avez pour mission la préparation, le contrôle et la présentation du budget et du plan à long terme de la filiale. Vous coordonnez le reporting mensuel des rapports

techniques et financiers auprès de la direction financière de la BU Mines et réalisez les analyses de profitabilité des entités de production. Vous contribuez à la mesure des performances financières de la filiale et proposez à la direction les actions préventives ou correctives adéquates.

Vous êtes également responsable du service Informatique (7 personnes).

De formation de niveau bac+5, technique ou gestion (DESS DECF, école supérieure de commerce ou d'ingénieur), vous êtes généraliste avec une expérience du contrôle de gestion, capable de prendre en charge différents sujets : financiers, production, projets, systèmes d'information.

L'anglais courant est indispensable.

La mission est prévue pour 3 ans en expatriation.

>> Contact : Anne-Geneviève GARIEL Tél.: 01 39 26 35 12 Email: aggariel@cogema.fr

Réf. COG/FG/AGG/6-3

COGEMA

Marcoule (30)

Cost Controller

Dans le cadre des programmes d'assainissement, la Direction de l'assainissement, du démantèlement et des Projets (DAP) est responsable des projets de Reprise et Conditionnement des Déchets (RCD), de Mise à l'Arrêt Définitif (MAD) et de Démantèlement (DEM) des installations de COĜEMÁ. Dans ce contexte, vous assistez le chef des projets MAD et DEM dans le domaine du contrôle des coûts et de la gestion budgétaire. Vous êtes responsable de l'équipe de gestion coût et planning de l'unité (7 personnes) et vous assurez l'interface avec le contrôle de gestion central. Vous êtes responsable du contrôle des coûts des projets, de la gestion des contrats avec notre client, de la gestion budgétaire de l'unité, de la mise en place des systèmes de gestion et d'information.

Diplômé de l'enseignement supérieur, vous avez une expérience de gestionnaire-cost contrôleur spécialisé dans les grands projets (> 1Geuro).

Vous avez le goût pour le travail en équipe, la qualité relationnelle et rédactionnelle, le sens de l'organisation et l'aptitude à l'animation d'équipe

> >> Contact : Eric GRUET Tél.: 01 39 26 33 86 Email: egruet@cogema.fr

COGEMA

Vélizy (78) ou Pierrelatte (26)

Consultants internes SAP Finance -Logistique

La Direction des Systèmes d'Information crée un Centre de compétence interne pour la mise en place et l'exploitation d'un Core System SAP.

Au sein de la DSI, et directement rattaché au Responsable du Centre de compétence SAP, vous êtes chargé des missions suivantes

- représenter l'expertise Système d'Information de la Direction fonctionnelle correspondant à votre métier,
- contrôler la mise en œuvre et le bon fonctionnement des applications de votre domaine et ainsi que de leurs évolutions,
- superviser la réalisation du système et organiser les recettes,
- travailler en interaction forte avec les autres consultants internes SAP.

formation supérieure dans domaines Gestion/Comptabilité, Gestion de Projets, Ventes ou Achats/Stocks, vous êtes un professionnel aguerri dans votre métier. Vous avez une vision transverse groupe et savez apprécier les interactions avec les autres domaines. Rigoureux et organisé, vous avez une sensibilité "Système d'Information", et un goût pour l'animation et le travail en équipe. Déplacements fréquents.

> >> Contact : Eric GRUET Tél.: 01 39 26 33 86 Email: egruet@cogema.fr

Réf. COG/FG/EG/6-4

LABORATOIRE

AREVA T&D

Lattes (34)

Ingénieur Systèmes

Au sein du Département Opérations Systèmes, vous êtes chargé des missions suivantes :

- réaliser et tester les systèmes dans le respect des budgets et plannings,
- assurer la mise en plate-forme des systèmes,
- participer à la définition technique de notre livraison,
- réaliser les missions site relevant des systèmes,
- tenir une base de donnée de retour d'expérience sur la configuration / validation / mise en œuvre des systèmes et effectuer le reporting requis par la fonction auprès de chargés d'affaires et des ingénieurs d'applications,
- assurer la traçabilité permanente des livraisons logicielles et bases de données
- assurer la satisfaction client au travers de son comportement et de ses faits, de façon à garantir le bénéfice requis au projet.

De formation ingénieur, vous avez des notions de programmation informatique, des connaissances en systèmes d'exploitation : Windows NT et Unix/Linux sont indispensables ainsi que des notions en protocoles de télé conduite.

Votre niveau d'anglais vous permet d'assurer les relations avec les clients. Des déplacements à l'étranger sont à prévoir.

> >> Contact : Sylvie MAZEL Tél.: 04 67 20 54 66 Email: sylvie.mazel@areva-td.com

Levallois-Perret (92)

AREVA T&D

Réf. T&D/I/SM/6-1

TECHNICATOME

Cadarache (13)

Technicien chimiste

Rattaché au Pôle Energie Propulsion, Unité de Métiers : "Conduite d'Installation, Essais", votre mission consiste à : - assurer la surveillance physico-chimique et radiochimique

- des fluides des installations en réalisant des prélèvements d'échantillons sur les circuits et les analyses sur les fluides prélevés,
- proposer les actions correctives ou préventives,
- gérer et entretenir les moyens de mesures (laboratoires de chimie, automates).
- traiter chimiquement les fluides des installations en fonction des spécifications définies,
- former des exploitants à la physico-chimie des réacteurs,
- tenir à jour la documentation d'exploitation des installations.

De formation BTS ou DUT chimie, vous avez des connaissances en chimie de l'eau, des procédés d'analyse mis en œuvre et des matériels utilisés et en radioprotection. Vous avez un bon relationnel avec le personnel d'exploitation, les capacités d'argumenter et de convaincre les exploitants des actions correctives ou préventives à mettre en place, de la rigueur dans la préparation, la mesure et l'analyse des relevés. Travaux sous rayonnements.

> >> Contact : Nadine LEHMANN Tél.: 04 42 25 13 40 Email: sp.cad@technicatome.com

Réf. TEC/L/NL/6-1

TECHNICATOME

Cadarache (13)

SAP Competence center Manager

The overall responsibility of the SAP Competence Centre is to plan, organize and direct the IT activities to support IT Projects and Solutions based on SAP. Your responsibility covers SAP expertise & resources management and capacity planning, SAP architecture and technical optimization, SAP technical watch and evolution, SAP relationship management and SAP Integrators partnership management. It includes the overall functional management of the related IT resources (internal & external) & budget

You have Bachelors Degree in Business studies, Computer Science, Engineering or related field with computer science emphasis or equivalent education and you have 7/10 years experience of IT management.

Fluent in english & french, excellent net-worker and team player, active listener, very good communicator, you are dynamic and challenging, with a strong commitment to the job.

Your main skills are :

- high results and quality orientation,
- international experience and mindset,
- good IT/ IS knowledge (Functional and technical architecture), major packages expertise (SAP and ABAP are mandatory), IST organisation & processes understanding,
- strongly customer oriented able to drive the organization to a high quality customer level of services
- good motivator,
- business understanding of major entreprise functions & processes.

>> Contact : Yann-Fabrice CHAVDIA Tél.: 01 41 49 21 19 Email: yann-fabrice.chavdia@areva-td.com

Technicien d'essais

Rattaché au Pôle Energie Propulsion, Unité de Métiers : "Conduite d'Installations, Essais", votre mission consiste à : - préparer, réaliser, gérer du matériel d'essais,

- dépouiller et analyser des essais nucléaires et de radioprotection sur chaufferies à terre et embarquées de responsabilité TA,
- conduire l'installation Azur (chef de quart).

formation BTS ou DUT mesures physiques, radioprotection, vous avez des connaissances en instrumentation, en radioprotection et en informatique industrielle. Vous avez de la rigueur dans la préparation et la réalisation des prestations. Vous êtes autonome et disponible (déplacements de courte durée fréquents). Travaux sous ravonnements.

> >> Contact : Nadine LEHMANN Tél.: 04 42 25 13 40 Email: sp.cad@technicatome.com

Réf. TEC/L/NL/6-2

PRODUCTION

AREVA T&D

Levallois-Perret (92)

Industry and Quality Director

Reporting to the High Voltage Business Sourcing Vice President, the main activities are :

- define, propose, communicate and supervise the industrial policy of the Power Transformer Activity (PTR), in line with industrial and quality programs,
- conduct the industrial audits of the PTR Units in order to check that they implement the industry policy (security, environment) and to make recommendations,
- coordinate and deploy the change management project within PTR in order to improve the units efficiency and results,
- identify and record unit best practices through a benchmark exercise; define, in collaboration with units, the PTR standards processes; distribute the process, organize and control it's implementation in all the PTR Units,
- advise, supervise and control the industrial processes improvement and investment requests,
- hire, train, motivate and evaluate the people in PTR Industry & Quality team, in order to provide the industry & quality competencies and performance needed.

Engineer/technical degree, you have about 10 years minimum experience and at least 2 years as production or unit manager with:

- fluent english,
- legal basic knowledge related to technology transfer,
- international business environment,
- financial understanding.

>> Contact : Fabienne LANGLET Tél. : 01 41 49 20 39

Email: fabienne.langlet@areva-td.com

Réf. T&D/M/FL/6-1

AREVA T&D

Aix-les-Bains (73)

Monteur (H/F)

Au sein d'un atelier de production, vous assemblez des ensembles et sous-ensembles de matériel de postes à isolation gazeuse sous enveloppe métallique dans le respect des règles de l'art, des exigences de qualité et de délai. Vous travaillez en auto-contrôle et veillez au respect des tolérances. Par votre implication personnelle, vous participez à l'amélioration générale de l'atelier (qualité, sécurité, délais...).

De niveau bac professionnel mécanique ou électrotechnique, vous avez de bonnes capacités de travail en équipe et d'adaptation. Vous êtes rigoureux, autonome et avez un bon relationnel. Des aptitudes pour la micro-informatique seraient appréciées.

Poste en équipe (2x8 ou 3x8).

Possibilités de déplacements en France ou à l'étranger.

>> Contact : Anne-Christy JAMBOU Tél. : 04 79 88 79 47

Email: anne-christy.jambou@areva-td.com

Réf. T&D/P/ACJ/6-2

PRODUCTION

AREVA T&D

Aix-les-Bains (73)

Soudeur

Au sein d'un atelier de production, vous réalisez la production d'enveloppes aluminium mécano-soudées pour le matériel de postes à isolation gazeuse sous enveloppe métallique : soudure TIG alternatif & continu, soudure machine ou manuelle, meulage et essais hydrauliques et d'étanchéité.

Vous êtes impliqué dans les actions d'amélioration de l'atelier et participez à la qualité de la production et de la sécurité.

De niveau bac professionnel ou CAP chaudronnier ou soudure, vous avez une expérience de 5 ans en soudure et avez des connaissances de la métallurgie aluminium. Autonome et rigoureux, vous avez de bonnes capacités à travailler en équipe et une facilité d'adaptation.

Poste en équipe (2x8 en permanence, 3x8 parfois).

>> Contact : Anne-Christy JAMBOU Tél. : 04 79 88 79 47

Email: anne-christy.jambou@areva-td.com

Réf. T&D/P/ACJ/6-1

TECHNICATOME

Cadarache (13)

Technicien de maintenance mécanique

Rattaché au Pôle Energie Propulsion, Unité de Métiers "Conduite de chantiers / Maintenance / Interventions", votre mission consiste à procéder à la remise à niveau des mécanismes des Chaufferies Nucléaires Embarquées (SNA, K15) et d'être responsable de l'entretien et de la mise en œuvre du matériel de soudage TIG/Orbital.

Ce poste comprend la remise à niveau proprement dite, la découpe et le soudage des cloisons de coupleurs de mécanismes et des VIV.

De formation bac PRO mécanique générale, vous avez des connaissances en mécanique et des notions de soudage. Vous aimez le travail en équipe, vous êtes réactif, vous avez l'esprit d'analyse et les aptitudes à rendre compte. Déplacements fréquents dans les ports. Travaux sous rayonnements.

>> Contact : Nadine LEHMANN Tél. : 04 42 25 13 40

Email: sp.cad@technicatome.com

Réf. TEC/P/ACJ/6-3

COMURHEX

Narbonne Usine de MALVESI (11)

Responsable Maintenance

Sous l'autorité du responsable Production, vous supervisez la maintenance préventive et curative nécessaire à la continuité de fonctionnement des installations.

Dans ce contexte, vous êtes chargé de :

- définir la politique de maintenance et les processus afférents, en veillant au respect des exigences réglementaires en la matière (installation SEVESO), piloter les méthodes de maintenance et l'ensemble des
- activités visant à garantir la maîtrise et l'amélioration des équipements de production,
- coordonner la planification et l'organisation de l'ensemble des opérations de maintenance,
- superviser les études d'optimisation des équipements (coûts, performances, respect de la sécurité et de l'environnement...) de modifications et les projets de gros entretien, proposer et gérer les budgets de maintenance ordinaire et
- programmée, de gros entretien et de travaux neufs ordinaires.
- animer une équipe pluridisciplinaire d'environ 50 personnes : agents de maîtrise/techniciens et ouvriers/employés.

De formation Ingénieur Arts et Métiers ou généraliste avec une expérience significative dans le domaine de la maintenance, vous faites preuve de rigueur et d'organisation, vous êtes dynamique et avez la capacité de manager des équipes.

> >> Contact : Cyril CAMBON Tél.: 04 68 42 56 08 Email: ccambon@comurhex.fr

Réf. COM/P/CC/6-4

TECHNICATOME

Cadarache (13)

Contrôleur métallographie

Rattaché au Pôle Energie Propulsion, Unité de Métiers "Fabrication Eléments Combustibles", votre mission consiste à réaliser des contrôles

- métallographique sur des échantillons ou sur les rives de
- plaques (combustible, joues borées, ailes de croix de poison), de profondeur de pénétration de soudure sur bracelet de faisceaux et d'assemblages.
- de corrosion sur échantillons.

Vous avez une expérience dans le domaine du contrôle mécanique (dimensionnel, non destructif, métallographie). Vous avez connaissance de la fabrication des plaques, des matériels de contrôle classique et spécifique à ce poste (microscope) et des types de défauts (matériaux et soudure). Vous avez l'esprit d'analyse. Travaux sous rayonnements.

> >> Contact : Nadine LEHMANN Tél.: 04 42 25 13 40

Email: sp.cad@technicatome.com

AREVA T&D

Massy (91)

Project Manager / Responsable d'Affaires

Rattaché au Directeur de Projet et à la tête d'une équipe de réalisation (experts techniques, bureaux d'étude, bureaux d'ingénierie, chantier local), dont les membres appartiennent aux services fonctionnels et/ou techniques de l'Unité, vous assurez la mise en oeuvre du lot Scada/EMS d'un projet de dispatching national d'un pays du Moyen-Orient.

Vous avez la responsabilité globale de la réalisation et du résultat de l'affaire sur les plans financier et technique, notamment en termes de coûts, qualité et délais. Vos principales missions sont :

- respect des exigences contractuelles et de la satisfaction du client,
- reporting interne à l'unité et externe vers le client,
- représentation de l'unité vis-à-vis du client au niveau contractuel, commercial et technique,
- animation des réunions d'avancement avec le client, recueil et gestion de ses demandes et observations
- coordination de tous les intervenants de l'équipe tant internes qu'externes,
- coordination de l'organisation des travaux et supervision des différents lots techniques (informatique, bureau d'études, télémétrie, montage sur site, mises en service),
- mise en place des mesures permettant de pallier à toute dérive afin d'assurer le bon déroulement de l'affaire.

De formation génie électrique ou généraliste, vous avez une expérience de 5 à 10 ans dans le management de projet à l'export et éventuellement dans le Claim Management. Diplomatie, organisation, esprit d'analyse et de synthèse sont des qualités appréciées. L'anglais est indispensable, une seconde langue serait un plus.

> >> Contact : Mireille BOZZONETTI-SAVIO Tél.: 01 60 13 42 97

Email: mireille.bozzonetti-savio@areva-td.com

Réf. T&D/PR/MBS/6-1

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Ingénieur d'étude en contrôle commande et courant faible

Au sein de la Direction Transport Environnement Industrie, vous êtes chargé de la réalisation de lots d'études techniques "Contrôle Commande Electricité", soit : - participation aux phases d'APD, APS, PRO : études de

- définition, analyse fonctionnelle, architecture, choix technique, estimation financière, etc...,
- suivi de réalisation,
- encadrement de sous-traitance d'étude et de réalisation. avec une évolution vers le rôle de chargé d'affaire "contrôle commande'

Vous avez des compétences techniques en automatisme industriel, instrumentation, supervision industrielle, et Courant Faible. Vous avez de bonnes connaissances en distribution électrique. Des compétences en techniques de gestion économique et de management de projet sont un plus.

Ingénieur grande école ou équivalent, vous avez une expérience confirmée d'au moins 5 années en Contrôle Commande, Automatisme, Instrumentation et supervision industrielle. Vous êtes rigoureux et organisé.

>> Contact : Sandra WEICKERT

Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/PR/SW/6-2

TECHNICATOME

Aix en Provence (13)

Ingénieur responsable qualité

Au sein de la Direction Energie et Propulsion, votre mission consiste à :

- vérifier la conformité du produit objet d'un contrat,
- mettre en place les dispositions de maîtrise et de surveillance nécessaires en fonction de la criticité du produit,
- s'appuyer sur la fonction inspection pour surveiller la réalisation,
- faire preuve de compétence et d'indépendance pour interdire la livraison d'un produit jugé non-conforme.

Vous avez des connaissances du référentiel ISO 9001, et vous avez des compétences en logiciel sécuritaire et en électronique numérique en environnement sévère. Vous connaissez les outils et le langage propre aux projets.

Ingénieur grande école, vous avez une expérience confirmée dans le domaine de l'assurance qualité, ainsi qu'une connaissance du milieu industriel concurrentiel et si possible ferroviaire.

Vous faites preuve de logique, de rigueur et vous avez un bon relationnel ainsi qu'une grande capacité d'écoute et d'anticipation.

>> Contact : Sandra WEICKERT

Tél.: 04 42 60 23 70

Email: bernadette.passemard@technicatome.com

Réf. TEC/Q/SW/6-1

FRAMATOME ANP

Saint Marcel (71)

Assistante de Formation

Au sein de l'équipe RH, vous êtes chargée de la mise en œuvre, la gestion et le suivi des actions de formations. Vous intervenez également dans le cadre de la gestion des recrutements, de l'intégration des nouveaux embauchés et des dossiers administratifs des ressortissants étrangers.

Votre activité au quotidien vous conduira à :

- lancer et organiser les actions de formations,
- saisir les actions dans le logiciel INSER,
- suivre l'avancement du plan de formation (reporting) et des évaluations de fin de stage,
- assurer le secrétariat du responsable de Formation.

Vous participez également à la rédaction et le suivi des offres d'emplois, la taxe d'apprentissage, les contrats d'alternance, la déclaration fiscale, au chapitre RH du Manuel Assurance de la Qualité.

De formation bac+2, généraliste ou spécialisée RH, vous avez une première expérience au sein d'un service Formation et des connaissances en droit de la formation, en bureautique (Word, Excel....).

Votre rigueur, votre excellent relationnel, votre réactivité et votre autonomie sont de véritables atouts pour réussir dans ce poste. Bonnes bases en anglais souhaitées (Bright Evolution Test : 2).

>> Contact : Céline JOURDAN

Tél.: 03 85 90 32 77

Email: celine.jourdan@framatome-anp.com

Réf. FRA/RH/CJ/6-1

SÛRETÉ

COGEMA

Vélizy (78)

Inspecteur Général du groupe AREVA

Rattaché au Directeur de l'Inspection Générale et de Sûreté Nucléaire du groupe Areva, vous animez une équipe d'une quinzaine de personnes comprenant notamment :

- 6 inspecteurs de sûreté du groupe Areva,
- 6 spécialistes de sûreté,

en interface avec Framatome ANP et Technicatome. Vos principales missions sont :

- propositions de politique du groupe dans le domaine de la sûreté et de la radioprotection, et coordination de leur mise en œuvre,
- reporting pour l'Excom Areva et le Conseil de surveillance,
- animation du réseau des Directeurs chargés de la sûreté dans les entités du groupe, animation du partage d'expérience et du benchmarking
 - interne et externe dans le domaine de la sûreté,
- mise en œuvre du contrôle par l'équipe d'inspecteurs,élaboration et mise en œuvre du programme d'inspection,
- évaluation des inspections complémentaires au
- evaluation des inspections complementaires au programme validé par l'Excom,
- inspections lorsque nécessaire

Vous avez une connaissance large des concepts de sûreté et de leur mise en œuvre en exploitation.

Connaissance d'installations du groupe.

Sens du management ; capacité à obtenir une implication forte de ses collaborateurs directs ; capacité à animer les actions transverses avec les établissements.

Capacité de dialogue avec la hiérarchie des établissements et du siège.

Capacité de synthèse (reporting) et force de proposition pour améliorer la sûreté dans le groupe.

>> Contact : Eric GRUET Tél. : 01 39 26 33 86 - 04 66 79 54 60 Email : egruet@cogema.fr

Réf. COG/S/EG/6-1

AXILYA

DIJON (21)

Consultant Senior en sûreté nucléaire

Comme Chef de projet, vous représentez la société auprès du client et du groupement et vous êtes responsable de la conformité technique, de la qualité de la réalisation et du résultat financier. Vous assurez l'optimisation des ressources en personnel et des moyens et êtes l'interlocuteur du client sur les aspects techniques et sur la conformité de la prestation par rapport aux documents contractuels.

Vous assurez la mise en place et la conduite d'une méthodologie de réévaluation de sûreté appliquée à plusieurs INB.

Vous managez des prestations à réaliser dans un cadre contraignant (multiplicité des interlocuteurs, installations sensibles, groupement d'entreprise, suivi de sous-traitance). Vous gérez et animez une équipe qui assure des prestations à caractère technique et réglementaire.

Vous assurez l'interface avec les établissements et les agences

Vous développez la représentation de la société auprès des responsables d'installation.

Ingénieur senior avec au moins 12 ans d'expérience, vous avez une qualification nucléaire, la pratique des chantiers et des installations de la Défense Nationale.

Une qualification de type génie atomique serait un plus. Vous connaissez la réglementation appliquée aux INB.

La connaissance des moyens et méthodes de réévaluation de sûreté est souhaitable.

La pratique des prestations in-situ serait un plus.

>> Contact : Alain CHIPOT Tél. : 01 69 33 12 70 Email : a.chipot@axilya.fr

Réf. AXY/S/AC/6-2

PRÉSENTATION D'AREVA T&D ET DE SES ACTIVITÉS

>>

AREVA T&D

Le pôle AREVA T&D fournit des produits, des systèmes et des services pour la transmission et la distribution d'électricité. Les produits du pôle permettent de réguler, couper, transformer et orienter le flux d'électricité dans les réseaux électriques depuis la centrale jusqu'à l'utilisateur final. Les produits et solutions de T&D jouent un rôle primordial dans la fiabilité, la qualité et la sécurité des réseaux.

Le pôle propose principalement ses produits, systèmes et services aux compagnies d'électricité mais aussi aux acteurs des marchés de l'industrie pétrolière, des mines et métaux, de l'énergie éolienne, du papier et du verre, des transports et de l'ingénierie de puissance.

PRODUITS: Une gamme complète de produits pour transmettre et distribuer l'électricité

AREVA T&D conçoit, fabrique et installe des gammes complètes de produits qui interviennent à tous les stades de la transmission et de la distribution d'électricité.

AREVA T&D fournit des équipements dédiés :

- à la transmission d'électricité en haute tension (52kV-800kV) : appareillage conventionnel, postes blindés, transformateurs de mesure et transformateurs de puissance,
- à la distribution primaire et secondaire en moyenne tension (3kV-52kV) : sous-stations de transformation compactes, transformateurs de distribution, sectionneurs, disjoncteurs, cellules de démarrage moteur et parafoudres,
- à la protection et au contrôle de sous-stations.

AREVA T&D dispose d'unités de production dans 25 pays réparties sur les cinq continents. Le groupe peut ainsi servir plus de 30 000 clients à travers le monde, principalement des compagnies d'électricité, des opérateurs de réseaux, des industriels, des opérateurs de grandes infrastructures, des installateurs et des intégrateurs.

Les compétences clés de l'activité Produits sont la recherche et le développement associés à la compréhension des évolutions des besoins clients, la maîtrise de la qualité et la gestion optimisée des sites de production.

PROJETS ET SYSTEMES : des solutions pour faciliter la gestion des réseaux électriques

AREVA T&D propose à ses clients des projets clés en main et des systèmes de gestion de réseau électrique. Elle met à leur service ses compétences d'ingénierie de sous-station, son expertise des réseaux électriques, sa maîtrise des technologies et des produits T&D, ainsi que son savoir-faire en gestion de projet. Ses principaux clients sont les compagnies d'électricité et les industriels, grands consommateurs d'électricité.

- AREVA T&D fournit :
 des sous-stations Haute et Moyenne Tension,
 - de l'électronique de puissance pour des sous-stations de courant continu et des systèmes qui permettent d'accroître la capacité et la qualité des réseaux existants,
 - des systèmes de gestion de réseaux de transmission et de distribution,
 - des systèmes de gestion de marchés d'électricité.

Les facteurs clés de succès d'AREVA T&D sont la maîtrise des technologies et de leurs applications (l'électronique de puissance notamment), la gestion des flux d'électricité en temps réel, la compréhension des problématiques technico-économiques des clients et l'établissement de partenariats avec des fournisseurs.

SERVICES : des moyens pour optimiser le cycle de vie des installations électriques

Au-delà des services liés aux produits, AREVA T&D soutient les électriciens dans la gestion, l'exploitation et la maintenance de leurs réseaux. L'activité Services propose notamment des contrats moyenne ou longue durée sur des installations électriques tout au long de leur cycle de vie. Les coûts et les performances des équipements sont ainsi optimisés tandis que la sécurité des opérateurs est assurée.

AREVA T&D propose une large gamme de services :

- ingénierie de réseau, conseil, formation, expertise en transmission et distribution,
- contrat long terme pour la maintenance de produits et de sous-stations,
- réparation, pièces détachées, installation et mise en service de produits,
- extension, renouvellement de sous-stations électriques,
- support informatique de systèmes de gestion réseaux et de produits de protection et de contrôle.

Les compétences clés d'AREVA T&D sont la connaissance approfondie des clients et de leur base installée de produits T&D, la capacité à fournir les produits et les services associés, le temps de réaction face aux problématiques clients et la gestion de projet.

PRÉSENTATION DES SITES AREVA T&D EN FRANCE

>>

LEVALLOIS-PERRET (92), SIÈGE D'AREVA T&D

Avec plus de 300 personnes, le siège de T&D regroupe la direction générale ainsi que les directions fonctionnelles et opérationnelles de T&D.

Le siège accueille également la direction de la structure Information Systems & Technology. Avec 90 personnes réparties sur tous les sites français de T&D, IST a pour objectif la livraison des services informatiques à tous les utilisateurs en France et à l'étranger.

>>

LEVALLOIS-PERRET (92), SIÈGE DU RÉSEAU COMMERCIAL FRANCE

Avec ses 200 personnes réparties sur le territoire national, le réseau commercial France couvre le marché français, mais aussi des activités d'exportation indirecte. Il est présent auprès de ses clients sur deux segments de marché :

- le segment énergie : production, transport et distribution d'énergie, ainsi que la distribution publique avec la commercialisation des produits de distribution publique Moyenne Tension,
- le segment industrie tertiaire infrastructure France et export indirect avec la commercialisation de tous les produits, équipements et systèmes d'AREVA T&D.

Le site accueille également la structure France de l'activité services.

>>

LEVALLOIS-PERRET (92), RUE VICTOR HUGO

Le site, regroupant environ 200 personnes, intervient dans 2 activités complémentaires :

- la vente et le management de projets clés en main de postes et de lignes Haute Tension, jouant notamment un rôle d'intégrateur des produits T&D. Il intervient principalement sur les marchés Asie du Sud Est, Moyen Orient et Afrique.
- une activité de service spécialisée notamment dans le montage et la mise en service des postes Haute Tension à l'export.



SAINT-OUEN (93)

Spécialisé dans la conception et la fabrication de transformateurs de grande puissance, le site regroupe environ 350 personnes.

L'étendue de sa gamme (transformateurs de puissance et bobines d'inductance shunt jusqu'à 800 kV, transformateurs d'alimentation de redresseurs, transformateurs déphaseurs, ..) répond aux besoins de clients intervenant dans la production d'énergie électrique, l'exploitation de réseaux et l'industrie.

Le site conçoit et fabrique également des transformateurs embarqués qui sont installés dans les motrices de TGV et les locomotives.



MONTROUGE (92)

Avec un effectif de 140 personnes, ce site a pour activités principales la conception, la fabrication et la vente de Transformateurs de Mesure pour les tensions de 72,5 à 800 kV. Ces produits interviennent dans la transmission et la distribution d'électricité en transformant les tensions élevées et les courants forts en tensions et courants exploitables par des instruments de mesure, de contrôle et de protection des réseaux électriques.



MASSY (91)

Le site regroupe 380 personnes travaillant sur 2 activités :

- une activité de conception, fourniture et mise en service d'équipements et de systèmes de technologie de l'information associés à la gestion de l'énergie et utilisés pour exploiter les réseaux de transmission d'énergie, déterminer les besoins des clients et réguler le flux d'énergie entre les centrales et le réseau de distribution.
- une activité spécialisée dans la fourniture clés en main de projets internationaux d'électronique de puissance, notamment dans les domaines de l'alimentation en courant continu de forte puissance pour les systèmes d'électrolyse, des compensateurs statiques pour les réseaux de distribution et l'industrie, et des stations de traction en courant continu pour les métros et les tramways.

>>

SAINT-SOUPPLETS (77)

Ce site de 50 personnes fabrique, installe ou loue des postes préfabriqués HTA/BT, sous enveloppes en béton ou métalliques, intégrant de nombreux produits électriques de AREVA T&D, tels que des transformateurs de distribution, des cellules HTA, des tableaux basse tension et des détecteurs de défauts ou coffrets de télécommande.

>>

PETIT-QUEVILLY (76)

Ce site de 390 personnes est spécialisé dans la fabrication et la commercialisation de transformateurs de distribution et de puissance.

Les technologies utilisées (transformateurs immergés dans l'huile ou enrobés dans de la résine) permettent de couvrir les besoins du marché (EDF, industrie, bâtiment) et de fabriquer des transformateurs spécifiques dans des délais très courts.

>>

CHÂTENOY LE ROYAL (71)

Ce site situé en banlieue de Chalon sur Saône fabrique et commercialise des équipements basse tension (tableaux électriques) principalement pour l'industrie, la production d'énergie et le tertiaire. Il regroupe 260 personnes, y compris les agences France spécialisées dans le service aux clients.

>>

MÂCON (71)

Ce site est spécialisé dans l'appareillage pour la distribution d'énergie moyenne tension de 1 à 38 kV. Il conçoit, produit et commercialise des produits moyenne tension (avec appareillage fixe ou débrochable) pour la France et l'exportation :

- tableaux des auxiliaires de centrales ;
- tableaux de répartition primaire :
- tableaux de distribution secondaire.

Il fournit également les prestations associées (installation, rénovation ...), à travers son activité Service. L'effectif de 833 personnes est réparti sur les sites de Mâcon et de Saint-Cyr-sur-Menthon (atelier de moulage de 60 personnes), et dans les agences Services.

>>

VILLEURBANNE (69)

Le site regroupe environ 715 personnes travaillant pour 6 activités :

- centre de Recherche Haute Tension (110 personnes), comprenant en particulier des laboratoires d'essais,
- Appareillages Haute Tension (375 personnes), spécialisée dans la conception, l'industrialisation, la commercialisation et la réalisation des contrats de disjoncteurs haute tension (tensions supérieures ou égales à 245 kV), de disjoncteurs de centrale et de parafoudres,
- protection et Contrôle (67 personnes), fabriquant des relais Moyenne Tension,
- service Haute Tension (68 personnes), spécialisée dans l'installation, la mise en service, la maintenance des appareillages Haute Tension,
- centre de formation (15 personnes) pour les équipements moyenne et haute tension,
- affaires d'ensemble moyenne tension (80 personnes), réalisant des projets clés en main d'équipements moyenne tension.



SAINT-PRIEST (69)

Le site qui regroupe 135 personnes est spécialisé dans le management et l'étude de projets clés en main de postes Haute Tension, jouant notamment un rôle d'intégrateur des produits T&D. Il intervient principalement sur les marchés Asie du Sud Est, Moyen Orient et Afrique.

22

PRÉSENTATION DES SITES AREVA T&D EN FRANCE

>>

VÉNISSIEUX (69)

Le site, avec 90 personnes, est le n°1 français dans l'expertise, la réparation et la maintenance de transformateurs, avec des interventions sur tous les transformateurs, quel que soit leur constructeur d'origine. Les principaux clients en France sont les compagnies d'électricités (EDF/RTE, CNR), la SNCF et les grands groupes industriels.

Pour l'export, le site a notamment une spécialité de réparation ou rénovation majeure sur les sites clients.



AIX LES BAINS (73)

Le site avec un effectif de 450 personnes est spécialisé dans la réalisation et le SAV de postes à isolation gazeuse sous enveloppe métallique dont la fonction est la protection et la transmission de l'électricité en Haute Tension. Ses métiers couvrent l'ensemble des activités d'un site de production de la conception des produits jusqu'à leur montage et leur mise en service chez le client.

>>

MONTPELLIER (34)

Ce site regroupant environ 200 personnes (dont une part significative d'ingénieurs et de techniciens en R&D) est spécialisé dans la conception, l'industrialisation et la fabrication de composants Moyenne Tension tels que notamment les organes de manoeuvre, les fusibles, les ampoules à vide, les interrupteurs et les disjoncteurs à vide ou à gaz de type intérieur et extérieur.

Les marchés sont majoritairement tournés vers l'export (Europe occidentale) avec une activité en croissance vers les compagnies électriques (EDF,...) et les infrastructures (SNCF,...)

>>

FABRÈGUES (34)

Ce site de 130 personnes commercialise, fabrique et installe ou loue :

- des postes préfabriqués HTA/BT, sous enveloppes en béton ou métalliques, intégrant de nombreux produits électriques de AREVA T&D, tels que des transformateurs de distribution, des cellules HTA, des tableaux basse tension, des détecteurs de défauts ou des coffrets de télécommande.
- des équipements électroniques de détection de défaut et de télécommande, qui sont utilisés dans les postes HTA/BT.



LATTES (34)

Le site qui regroupe environ 300 personnes intervient sur 3 activités :

- systèmes de contrôle commande pour les réseaux électriques : ingénierie et expertise basées sur le métier du transport et de la distribution de l'énergie s'appuyant sur une R&D de pointe,
- protection des réseaux électriques : commercialisation des instruments de mesure et des protections,
- activité de service adaptée aux besoins des clients dans les domaines matériels et logiciels et proposant la maintenance, la gestion sur la durée de vie, la rénovation clef en main des installations de contrôle commande, la formation et l'expertise sur l'Europe et l'Afrique.



TOULOUSE (31)

Avec 20 personnes, le site est le n°1 français dans l'analyse des diélectriques liquides des transformateurs et dans le diagnostic résultant.

Son savoir-faire résulte de la rigueur et de la précision dans les process d'analyses chimiques et dans la pertinence du diagnostic d'état du transformateur.



BAGNÈRES DE BIGORRE (65)

Ce site de 50 personnes conçoit, produit et vend des parafoudres à oxydes métalliques assurant la protection des réseaux électriques moyenne tension (1 à 52 kV) contre les effets de la foudre.

Il est spécialisé dans la fabrication de varistances à oxyde de zinc qui sont ensuite assemblées pour réaliser les parafoudres.

LISTE DES POSTES PAR PAYS

Les postes en gras sont présentés en détail dans les pages précédentes.

HORS DE FRANCE

CANADA

Saskatoon

- COGEMA RESOURCES INC
 - 1 Responsable contrôle de gestion et informatique

Contact : Anne-Geneviève GARIEL - Tél. : 01 39 26 35 12 - Email : aggariel@cogema.fr

ESPAGNE

Barcelone

■ FCI EPI

1 Product Manager (Barcelone)

Contact: David HINDLEY - Tél.: 02 32 23 30 44 - Email: dhindley@fciconnect.com

24

25

LISTE DES POSTES PAR RÉGION

FRANCE

ALSACE

67

Lingolsheim

■ CANBERRA EURISYS

1 Responsable mécanique / cryogénie

Contact: Gaëtan MILIN - Tél.: 01 39 48 57 94 - Email: gmilin@canberraeurisys.com

BOURGOGNE

21

Dijon

AXILYA

1 Consultant senior en sûreté nucléaire

Contact : Alain CHIPOT - Tél. : 01 69 33 12 70 - Email : a.chipot@axilya.fr

71

Mâcon

AREVA T&D

- 1 Technicien intervention service
- 1 Manager export senior
- 1 Ingénieur commercial export développement OEM business

Contact : Sindie PETIT-JEAN - Tél. : 03 85 29 37 33 - Email : sindie.petit-jean@areva-td.com

Saint-Marcel

■ FRAMATOME ANP

- 1 Assistante formation
- 1 Projeteur
- 1 Magasinier
- 1 Agent de manutention
- 1 Chaudronnier soudeur
- 1 Agent de maîtrise
- 1 Thermicien
- 1 Fraiseur commande numérique

- 1 Technicien soudeur
- 1 Technicien chargé d'affaires
- 1 Technicien surveillance des fournisseurs
- 3 Techniciens méthodes
- 1 Technicien de maintenance
- 2 Techniciens méthodes de contrôle
- 1 Technicien supérieur essais mécaniques des fluides
- 1 Technicien assurance de la qualité
- 1 Tourneur fraiseur commande numérique
- 2 Contrôleurs "visuel dimensionnel"
- 1 Secrétaire assistante du Chef du service achats
- 1 Electromécanicien d'entretien
- 1 Projeteur bureau d'études mécaniques
- 1 Chef de projet
- 3 Ingénieurs d'études
- 1 Responsable administration/paie

Contact : Céline JOURDAN - Tél. : 03 85 90 32 77 - Email : celine.jourdan@framatome-anp.com

1 Ingénieur END

Contact: Jean-Marc MIGNARD - Tél.: 01 49 78 41 26 - Email: jeanmarc.mignard@framatome-anp.com

Chalon sur Saône

■ FRAMATOME ANP

- 1 Agent technique mécanicien CETIC
- 1 Technicien entrepôt et entretien
- 1 Technicien d'étalonnage
- 1 Technicien d'intervention
- 1 Technicien d'intervention soudeur
- 1 Technicien d'intervention tuyauteur
- 1 Agent d'exploitation base chaude
- 1 Acheteur approvisionneur
- 1 Préparateur méthodes RGV
- 1 Ingénieur projet
- 1 Ingénieur commercial

Contact: Xavier RYCKAERT - Tél.: 03 85 90 36 47 - Email: xavier.ryckaert@framatome-anp.com

BRETAGNE

29

Brest

AXILYA

1 Consultant confirmé en sûreté nucléaire

Contact: Alain CHIPOT - Tél.: 01 69 33 12 70 - Email: a.chipot@axilya.fr

CENTRE

28

Epernon

■ FCI AUTOMOTIVE

- 1 Assistant(e) Direction Commerciale
- 1 Technicien de maintenance

- 1 Technicien recherche métallurgie
- 1 Technicien recherche plasturgie
- 1 Ingénieur d'étude multimédia
- 1 Ingénieur méthodes découpe
- 1 Ingénieur assurance qualité fournisseurs
- 1 Ingénieur qualité programmes

Contact : Claire CAVALLUCCI - Tél. : 02 37 18 83 01 - Email : ccavallucci@fciconnect.com

45

Gien

■ GAMMA ASSISTANCE

1 Chef de chantier

Contact: Pascal HAUDEGOND - Tél.: 02 38 05 02 33 - Email: phaudegond@yahoo.fr

Ouzouer sur Loire

■ TRIHOM

1 Responsable d'unité locale

Contact: Philippe FRADIN - Tél.: 02 47 98 14 14 - Email: pfradin@polinorsud.fr

CHAMPAGNE ARDENNES

10

Soulaines

■ STMI

- 1 Technicien mesures physiques
- 1 Responsable équipe radioprotection
- 1 Technicien radioprotection

Contact: Patricia NEAU - Tél.: 01 69 18 42 89 - Email: pneau@stmi.fr

ILE-DE-FRANCE

75

PARIS

AREVA

- 1 Secrétaire trésorerie
- 1 Opérateur back-office opérations financières
- 1 Fiscaliste international
- 1 Gestionnaire back-office / cash pooling
- 1 Responsable des partenariats scientifiques
- 1 Juriste en droit des sociétés
- 1 Analyste financier

Contact: Caroline GONIN - Tél.: 01 44 83 72 13 - Email: mobilite.interne@areva.com

Mantes la Jolie

■ FCI MICROCONNECTIONS

- 1 Technicien de chantiers
- 1 Technicien de maintenance
- 1 Technicien bureau d'étude
- 1 Chef d'équipe (chimie/mécanique)
- 1 Product manager
- 1 Responsable administration des ventes
- 1 Ingénieur mécanique
- 1 Ingénieur bureau d'étude
- 1 Ingénieur process mécanique
- 1 Ingénieur process galvanoplastie
- 2 Responsables équipes de nuit
- 1 Ingénieur industrialisation
- 1 Approvisionneur / Gestionnaire de magasin
- 1 Ingénieur maintenance
- 1 Responsable qualité interne
- 1 Animateur qualité
- 1 Responsable qualité développement

Contact: Martial COUSTEIX - Tél.: 01 34 76 43 80 - Email: mcousteix@fciconnect.com

Montigny le Bretonneux

EURIWARE

1 Infirmière diplômée d'état

1 Intégrateur GED

1 Responsable réseau

1 Consultant SAP/FI/CO senior

1 Ingénieur système UNIX junior

Contact: Corinne MYARA - Tél.: 01 39 48 44 87 - Email: comyara@euriware.fr

Saint Quentin en Yvelines

■ COGEMA LOGISTICS

1 Responsable de clientèle senior

1 Chef de projet

1 Chargé de mission sûreté

Contact : Jérôme EYMERY - Tél. : 01 39 48 74 41 - Email : jeymery@cogemalogistics.com

■ SGN

- 1 Contrôleur de gestion
- 1 Chef de section criticité neutronique
- 1 Ingénieur d'études criticité

Contact: Emmanuelle GASS-PETIT - Tél.: 01 39 48 65 34 - Email: emgass-petit@sgn.cogema.fr

Vélizy

■ COGEMA

- 1 Cadre assurance groupe
- 1 Spécialiste sûreté
- 1 Inspecteur sûreté nucléaire

Contact: Claire CONAN - Tél.: 01 39 26 39 12 - Email: cconan@cogema.fr

28

1 Responsable commercial Amérique

Contact: Anne-Geneviève GARIEL - Tél.: 01 39 26 35 12 - Email: aggariel@cogema.fr

1 Inspecteur Général du groupe Areva

Contact: Eric GRUET - Tél.: 01 39 26 33 86 - 04 66 79 54 60 - Email: egruet@cogema.fr

Vélizy ou Pierrelatte

4 Consultants internes SAP Finance - Logistique

Contact: Eric GRUET - Tél.: 01 39 26 33 86 - Email: egruet@cogema.fr

Versailles

■ FCI CORPORATE

1 Administrateur Hyperion

1 Metallic commodity manager

1 Chargé marketing et méthodes achats

Contact: Anne FOUERE - Tél.: 01 39 49 20 51 - Email: afouere@fciconnect.com

91

Gif sur Yvette

■ MSIS

- 1 Technicien mesure
- 1 Technicien radioprotection
- 1 Technicien mesures physiques

Contact: Philippe CHARLOT - Tél.: 01 64 86 16 50 - Email: msisdg@aol.com

■ STMI

- 1 Contrôleur de gestion junior
- 1 Ingénieur chargé d'affaires

Contact: Patricia NEAU - Tél.: 01 69 18 42 89 - Email: pneau@stmi.fr

Massy

■ AREVA T&D

1 Project manager / Responsable d'affaires

1 Ingénieur installation / Mise en service Télécom

Contact : Mireille BOZZONETTI-SAVIO - Tél. : 01 60 13 42 97 - Email : mireille.bozzonetti-savio@areva-td.com

- 1 Training and expertise center manager
- 1 Ingénieur de maintenance et de mise en service
- 1 Ingénieur d'études génie électrique
- 1 Segment manager
- 1 Job winner

Contact: Caroline MARIONNAUD - Tél.: 01 60 13 43 37 - Email: caroline.marionnaud@areva-td.com

Levallois-Perret

■ AREVA T&D

1 Technicien d'études génie civil / TP

1 Tendering manager

Contact: Raphaël COGNET - Tél.: 01 56 76 51 57 - Email: raphael.cognet@areva-td.com

1 Responsable administratif et financier

Contact : Corinne PETIT - Tél. : 01 40 89 67 09 - Email : corinne.petit@areva-td.com

1 IT Solutions manager - R&D - Engineering - Technico commercial

1 IT Solutions manager - Commercial - Communication project - Service

1 IT Solutions manager - Supply chain - Manufacturing - Sourcing

1 Project office manager

1 SAP competence center manager

1 SAP consultant PP

1 SAP consultant MM

1 SAP consultant SD

1 SAP consultant PS

1 ABAP factory manager

1 SAP technical back office manager

1 Office solutions manager

Contact: Yann-Fabrice CHAVDIA - Tél.: 01 41 49 21 19 - Email: yann-fabrice.chavdia@areva-td.com

1 Systems vice president

1 IS Process manager

Contact: Marie-Alix MEAUZE - Tél.: 01 49 41 23 21 - Email: marie-alix.meauze@areva-td.com

1 Tenders & contracts director

1 Commercial operations manager

1 Transportation key commodity manager

1 Insulation key commodity manager

1 Iron and steel key commodity manager

1 Deputy communication manager

1 Industry and quality director

Contact: Fabienne LANGLET - Tél.: 01 41 49 20 39 - Email: fabienne.langlet@areva-td.com

1 Activity 6 sigma black belt

Contact: Sophie ROBERT - Tél.: 01 41 49 23 26 - Email: sophie.robert@areva-td.com

1 Responsable administratif RH

1 Contrôleur de gestion senior

Contact : Karin LEURQUIN - Tél. : 01 41 49 24 94 - Email : karin.leurquin@areva-td.com

Montrouge

FRAMATOME ANP

Assistantes de département

Contact: Sandra BRUGUIERE - Tél.: 01 47 96 31 14 - Email: sandra.bruguiere@framatome-anp.com

Paris-la-Défense

■ FRAMATOME ANP

- 1 Dessinateur projeteur
- 2 Ingénieurs systèmes fluides
- 3 Ingénieurs études mécaniques
- 5 Ingénieurs études thermohydrauliques
- 7 Ingénieurs d'études en physique du cœur
- 1 Ingénieur développement neutronique
- 1 Ingénieur matériaux
- 2 Ingénieurs développement thermohydraulique

Contact: Isabelle HERVE-BRISARD - Tél.: 01 47 96 26 20 - Email: isabelle.hervebrisard@framatome-anp.com

- 2 Acheteurs relanceurs
- 1 Ingénieur planning
- 3 Ingénieurs achats confirmés
- 1 Ingénieur génie logiciel
- 1 Ingénieur d'affaires contrôle commande

Contact : Sandra BRUGUIERE - Tél. : 01 47 96 31 14 - Email : sandra.bruguiere@framatome-anp.com

- 1 Ingénieur d'études marketing
- 1 Assistant(e) marketing
- 2 Inspecteurs sûreté nucléaire

Contact: Xavier de BODARD - Tél.: 01 47 96 37 87 - Email: xavier.debodard@framatome-anp.com

1 Coordinateur stratégie et développement

Contact: Didier VALLEE - Tél.: 04 72 74 75 89 - Email: didier.vallee@framatome-anp.com

AREVA

1 Fiscaliste international junior

Contact: Caroline GONIN - Tél.: 01 44 83 72 13 - Email: mobilite.interne@areva.com

94

Rungis

■ INTERCONTROLE

1 Secrétaire commerciale administration des ventes

Contact : Jean-Marc MIGNARD - Tél. : 01 49 78 41 26 - Email : jeanmarc.mignard@framatome-anp.com

LANGUEDOC ROUSSILLON

11

Narbonne

■ COMURHEX

1 Responsable maintenance

Contact: Cyril CAMBON - Tél.: 04 68 42 56 08 - Email: ccambon@comurhex.fr

1 Secrétaire

Opérateurs de fabrication

Contact : Sylvie DAUMAS - Tél. : 04 68 42 55 26 - Email : sdaumas@comurhex.fr

Bagnols sur Ceze

AXILYA

1 Consultant débutant en sûreté nucléaire

Contact : Alain CHIPOT - Tél. : 01 69 33 12 70 - Email : a.chipot@axilya.fr

■ COGEMA

- 1 Ingénieur contrôle commande
- 1 Délégué qualité
- 1 Chargé d'affaire sûreté

Contact: Marie-Catherine COATLEVEN - Tél.: 04 66 79 54 65 - Email: mccoatleven@cogema.fr

- 2 Techniciens supérieurs en mécanique
- 1 Technicien bureau technique
- 1 Mécanicien d'entretien et de maintenance

Contact: Marie-France BOISSEUIL - Tél.: 04 66 79 54 76 - Email: mfboisseuil@cogema.fr

1 Ingénieur chimiste

Contact: Eric GRUET - Tél.: 04 66 79 54 60 - Email: egruet@cogema.fr

COGEMA LOGISTICS

Chargés d'essais et d'assistance technique

Contact: Claudine PRIGENT - Tél.: 01 39 48 74 38 - Email: cprigent@cogemalogistics.com

1 Responsable études mécaniques

Contact : Jérôme EYMERY - Tél. : 01 39 48 74 41 - Email : jeymery@cogemalogistics.com

■ SGN

1 Planificateur expérimenté (MOX)

1 Ingénieur calculs dimensionnement des structures

Contact: Emmanuelle GASS-PETIT - Tél.: 01 39 48 65 34 - Email: emgass-petit@sgn.cogema.fr

- 1 Projeteur mécanique
- 1 Ingénieur d'études sûreté
- 1 Ingénieur d'études mécanique

Contact : Sabine FLEURIOT - Tél. : 04 66 79 73 35 - Email : safleuriot@sgn.cogema.fr

Chusclan

COGEMA LOGISTICS

1 Chef de projet

Contact: Claudine PRIGENT - Tél.: 01 39 48 74 38 - Email: cprigent@cogemalogistics.com

Codolet

■ STMI

1 Chef d'équipe fonderie

Contact: Patricia NEAU - Tél.: 01 69 18 42 89 - Email: pneau@stmi.fr

Marcoule

COGEMA

1 Cost Controller

Contact: Eric GRUET - Tél.: 01 39 26 33 86 - Email: egruet@cogema.fr

32

■ GADS

1 Chef de travaux / Chef d'équipe

Contact: Pascal ALLIBERT - Tél.: 04 74 46 59 04 - Email: pallibert@stmi.fr

■ MELOX

- 1 Planificateur des interventions et travaux neufs
- 4 Techniciens méthodes maintenance
- 1 Technicien pièces de rechange
- 1 Comptable tiers
- 1 Technicien progrès continu Pastilles / Presses
- 1 Technicien progrès continu Pastilles / Fours et Stocks
- 2 Techniciens progrès continu Pastilles / Rectifieuses
- 1 Technicien progrès continu Contrôle crayons / Assemblages
- 1 Responsable cellule progrès continu Gainage/C.C/Assemblage/Labo
- 1 Technicien méthodes contrôle qualité
- 1 Technicien développement produit et technologie
- 1 Technicien gestion matières nucléaires
- 1 Comptable fournisseurs
- 1 Technicien soutien exploitation
- 1 Technicien méthodes
- 1 Acheteur pièces de rechange mécaniques
- 1 Ingénieur méthodes procédé pastilles

Contact: Brigitte BOISSON - Tél.: 04 66 90 36 09 - Email: bboisson@melox.fr

SGN

3 Planificateurs expérimentés (Démantèlement)

Contact: Emmanuelle GASS-PETIT - Tél.: 01 39 48 65 34 - Email: emgass-petit@sgn.cogema.fr

34

Lattes

AREVA PROTECTION & CONTROLE

- 1 Assistante RH / DG
- 1 Assistant(e) marketing et R&D systèmes
- 1 Assistant(e) Chef de projet
- 1 Contrôleur budgétaire

1 Ingénieur systèmes

Contact: Sylvie MAZEL - Tél.: 04 67 20 54 66 - Email: sylvie.mazel@areva-td.com

LORRAINE

57

Yutz

■ TRIHOM

1 Formateur en milieu nucléaire

Contact : Philippe FRADIN - Tél. : 02 47 98 14 14 - Email : pfradin@polinorsud.fr

MIDI-PYRENEES

31

Toulouse

01dB ACOUSTICS & VIBRATION

1 Responsable service ASV/SAV

Contact: Michèle BALMET - Tél.: 04 78 66 53 07 - Email: michèle.balmet@01db.com

NORD - PAS-DE-CALAIS

59

Jeumont

■ JEUMONT S.A.

- 1 Technicien sécurité radioprotection chantier
- 1 Superviseur montage sur sites

Contact: Delphine GALLOIS-CHAUMARD - Tél.: 03 27 69 94 53 - Email: delphine.chaumard@framatome-anp.com

NORMANDIE

27

Evreux

FCI EPI

- 1 Acheteur international
- 1 Technico-commercial France Est (Nancy / Strasbourg)
- 1 Commercial export
- 1 Demand Manager

Contact: David HINDLEY - Tél.: 02 32 23 30 44 - Email: dhindley@fciconnect.com

50

La Glacerie

■ LEMARECHAL

1 Assistant d'exploitation

Contact: Nathalie GUERIN - Tél.: 02 33 88 69 84 - Email: naguerin@cogemalogistics.com

La Hague

■ COGEMA

- 1 Ingénieur méthodes qualité
- 1 Adjoint contrôleur de gestion
- 1 Responsable comptabilité générale
- 1 Cadre budget-plan-méthodes
- 1 Cadre comptabilité analytique

Contact: Jacques BITOT - Tél.: 02 33 02 61 34 - Email: jbitot@cogema.fr

1 Responsable échelon incendie

Contact : Annie LAMBERT-CARABIN - Tél. : 02 33 02 81 26 - Email : alambert-carabin@cogema.fr

■ SGN

1 Responsable de groupe essais (petites affaires)

Contact: Martine BOHNERT - Tél.: 02 33 02 31 03 - Email: mabohnert@sgn.cogema.fr

1 Chef de projet développement et qualification

Contact : Christiane ROUSSEL - Tél. : 01 39 48 61 72 - Email : chroussel@sgn.cogema.fr

Equeurdreville

■ SGN

1 Chargé d'études techniques génie civil

1 Ingénieur d'études sûreté

Contact: Martine BOHNERT - Tél.: 02 33 02 31 03 - Email: mabohnert@sgn.cogema.fr

Saint Sauveur

■ MECAGEST

1 Opérateur de traitement de surface

1 Tourneur sur machine à commande numérique

Contact: Francis LEMPEREUR - Tél.: 01 39 48 54 02 - Email: flempereur@cogema.fr

PROVENCE ALPES COTE D'AZUR

13

Aix en Provence

■ FRAMATOME ANP

1 Ingénieur études en systèmes fluides

Contact: Sébastien BRIAND - Tél.: 04 72 74 70 27 - Email: sebastien.briand@framatome-anp.com

■ TECHNICATOME

- 1 Technicien d'étude en électronique
- 1 Technicien d'étude en procédé de mesure et instrumentation
- 1 Technicien en logiciel sécuritaire
- 1 Projeteur bureau d'études mécanique
- 1 Projeteur installation générale
- 1 Planificateur senior
- 1 Ingénieur responsable qualité
- 1 Ingénieur d'étude en contrôle commande et courant faible
- 1 Ingénieur systémier contrôle commande "transport"
- 1 Responsable senior achats/projet
- 1 Acheteur confirmé pour les achats projets/mécanique
- 1 Acheteur senior adjoint au responsable du groupe ingénierie des achats
- 1 Ingénieur ventilation nucléaire
- 1 Ingénieur Installation Générale
- 1 Ingénieur contrats et marchés génie civil

Contact: Sandra WEICKERT - Tél.: 04 42 60 23 70 - Email: sandra.weickert@technicatome.com

Cadarache

TECHNICATOME

- 1 Technicien chimiste
- 1 Technicien d'essais
- 2 Techniciens de maintenance mécanique
- 1 Contrôleur métallographie
- 1 Ingénieur d'études équipements mécaniques Propulsion Nucléaire
- 1 Ingénieur composants

Contact: Sandra WEICKERT - Tél.: 04 42 60 23 70 - Email: sandra.weickert@technicatome.com

Meyreuil

AXILYA

1 Consultant sûreté nucléaire

Contact : Alain CHIPOT - Tél. : 01 69 33 12 70 - Email : a.chipot@axilya.fr

Miramas

■ COGEMA

1 Technicien maintenance laboratoire et analyses

Contact: Robert LOMBARDO - Tél.: 04 90 17 79 22 - Email: rlombardo@cogema.fr

83

Toulon

AXILYA

1 Consultant confirmé en sûreté nucléaire

Contact: Alain CHIPOT - Tél.: 01 69 33 12 70 - Email: a.chipot@axilya.fr

84

Bollène

■ POLINORSUD

1 Chargé d'affaires

Contact: Christian AUDOUX - Tél.: 02 47 93 82 44 - Email: caudoux@polinorsud.fr

RHÔNE ALPES

 $\bigcirc 1$

Blyes

■ GADS

1 Responsable sécurité et radioprotection

1 Directeur opérationnel / Adjoint au Directeur Général

Contact : Pascal ALLIBERT - Tél. : 04 74 61 55 67 - Email : pallibert@stmi.fr

36

Pierrelatte

■ COGEMA

- 1 Secrétaire de direction
- 1 Infirmière chef
- 1 Ingénieur de production

Contact: Hélène RIVA - Tél.: 04 75 50 70 74 - Email: hriva@cogema.fr

- 4 Conducteurs d'installations chimie Opérateurs d'élaboration
- 2 Radioprotectionnistes en zône réglementée
- 2 Acheteurs
- 6 Agents d'exploitation sur installation chimie
- 1 Agent de surveillance Chargés(es) d'analyses physico-chimiques

Contact: Florence CAUMES - Tél.: 04 75 50 70 57 - Email: fcaumes@cogema.fr

1 Responsable du contrôle de gestion de l'établissement

Contact: Marc NICOLAS - Tél.: 04 75 50 42 71 - Email: mnicolas@cogema.fr

1 Ingénieur procédés

Contact : Philippe NOLLE - Tél. : 04 75 50 48 12 - Email : pnolle@cogema.fr

Pierrelatte ou Vélizy

4 Consultants internes SAP Finance - Logistique

Contact: Eric GRUET - Tél.: 01 39 26 33 86 - Email: egruet@cogema.fr

COMURHEX

- 1 Agent de maîtrise de fabrication RAF
- 1 Opérateur logistique
- 1 Secrétaire services Laboratoire et Recherche
- 1 Technicien de maintenance dominante mécanique
- 1 Comptable immobilisations
- 1 Comptable fournisseur
- 1 Technicen études & réalisations
- 1 Technicien méthodes (instrumentation)
- 1 Technicien méthodes
- 1 Opérateur de fabrication UFE
- 1 Opérateur de fabrication
- 1 Assistant gestion matières
- 1 Acheteur technique

Contact: Bernadette MOULIN - Tél.: 04 75 50 29 14 - Email: bmoulin@comurhex.fr

1 Chef du service Uranium - Fluor - Effluents (UFE)

Contact : Eliane VIGIER - Tél. : 04 75 50 29 10 - Email : evigier@comurhex.fr

EURODIF PRO

- 1 Technicien sûreté
- 2 Surveillants

Contact : Daniel MOUCHETANT - Tél. : 04 75 50 53 04 - Email : dmouchetant@eurodif-pro.fr

- 1 Acheteur investissement / Travaux neufs
- 1 Comptable analytique budget
- 1 Acheteur principal

Contact: Christine MARTINEZ - Tél.: 04 75 50 55 24 - Email: cmartinez@eurodif-pro.fr

- 1 Technicien instrumentaliste électricité
- 1 Ouvrier fabrication
- 1 Technicien analyste

Contact : Sabine ESCUDERO - Tél. : 04 75 50 55 52 - Email : sescudero@eurodif-pro.fr

EURODIF PRO

1 Assistant Chef unité achats

Contact: Denis LANDOLFI - Tél.: 04 75 50 53 82 - Email: dlandolfi@eurodif-pro.fr

38

Creys Malville

I FRAMATOME ANP

- 1 Agent technique d'intervention
- 1 Agent technique conception outillage mécanique
- 1 Agent technique préparation réalisation d'intervention mécanique
- 1 Agent technique spécification / supervision montage
- 1 Ingénieur pour préparation et pilotage d'intervention

Contact: Sébastien BRIAND - Tél.: 04 72 74 70 27 - Email: sebastien.briand@framatome-anp.com

69

Lyon

■ FRAMATOME ANP

- 1 Contrôleur de gestion
- 1 Ingénieur d'études mécaniques
- 1 Ingénieur d'études neutroniques

Contact: Joëlle BAPTISTE - Tél.: 04 72 74 76 44 - Email: joelle.baptiste@framatome-anp.com

- 1 Ingénieur d'études en systèmes fluides
- 1 Ingénieur d'études neutroniques et radioprotection
- 1 Ingénieur d'études fonctionnement et systèmes
- 1 Ingénieur sûreté
- 1 Ingénieur conception et réalisation de composants nucléaires
- 1 Ingénieur circuit et ventilation

Contact : Sébastien BRIAND - Tél. : 04 72 74 70 27 - Email : sebastien.briand@framatome-anp.com

1 Technicien radioprotection

Contact : Laurence CURE - Tél. : 04 72 74 80 69 - Email : laurence.cure@framatome-anp.com

Saint-Priest

■ AREVA T&D

- 1 Responsable de groupe projets
- 1 Acheteur produit

Contact: Raphaël COGNET - Tél.: 01 56 76 51 57 - Email: raphael.cognet@areva-td.com

Villeurbanne

■ AREVA T&D

- 1 Area Sales deputy GCB
- 1 Technicien de recherche
- 1 Chargé d'affaires
- 1 Area Sales engineer
- 1 Ingénieur de recherche
- 1 Chef de projet carrières et emploi

Contact : Ségolène TEISSIER - Tél. : 04 72 68 32 79 - Email : segolene.teissier@areva-td.com

Aix les Bains

■ AREVA T&D

- 1 Peintre Chef d'équipe
- 1 Tourneur
- 1 Opérateur de machine à injection
- 4 Soudeurs
- 8 Monteurs
- 1 Dessinateur Projeteur bureau d'études postes

Contact : Anne-Christy JAMBOU - Tél. : 04 79 88 79 47 - Email : anne-christy.jambou@areva-td.com

74

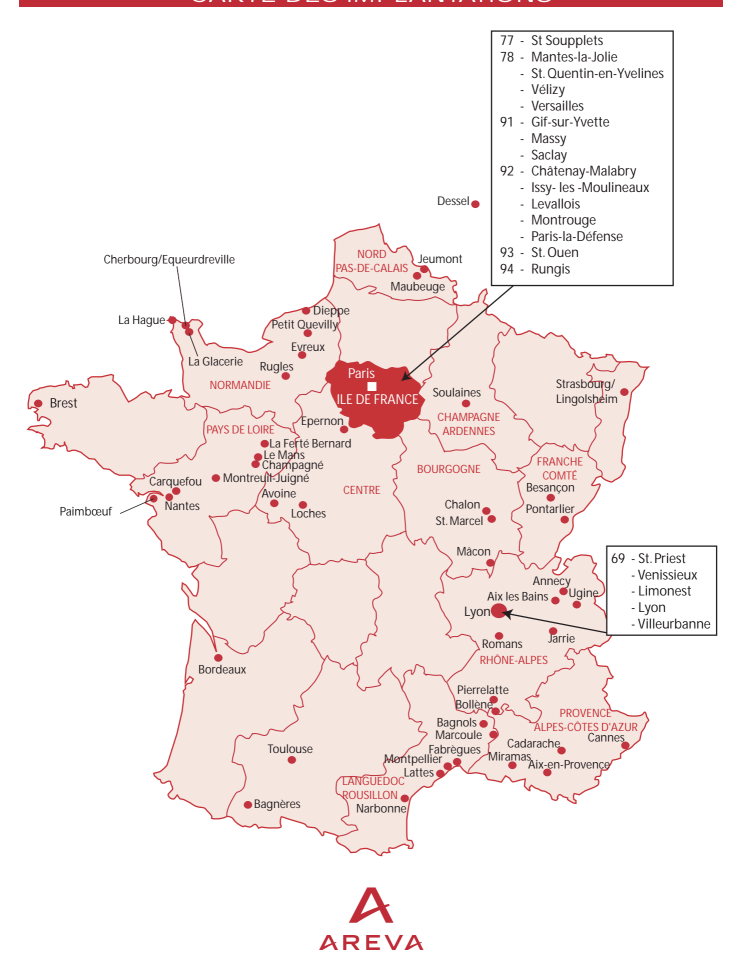
Annecy

■ MSIS

1 Technicien mesure

Contact : Philippe CHARLOT - Tél. : 01 64 86 16 50 - Email : msisdg@aol.com

CARTE DES IMPLANTATIONS



Siège Social : 27-29, rue Le Peletier - 75009 Paris Tél. : 33 (0)1 44 83 71 00 - Fax : 33 (0)1 44 83 25 00 - www.areva.com